

OCTUBRE 2008

BSC

BUTLLETÍ

BORSA DE SUBPRODUCTES
DE CATALUNYA



Consell General de Cambres
de Catalunya



Agència de
Residus de
Catalunya



Generalitat de Catalunya
Departament de Medi Ambient
i Habitatge

28.11.08

JORNADA TÈCNICA
LA NOVA DIRECTIVA
MARC DE RESIDUS I
LA INDÚSTRIA CATALANA

QUÍMIC

PLÀSTIC

METÀL·LIC

PAPER I CARTRÓ

FUSTA

TÈXTIL

GOMA I CAUTXÚ

VIDRE

CUIR I PELL

RUNES I MINERIA

ANIMALS I VEGETALS

PETROLIER I OLIS

FERRALLA I ESCÒRIA DE SIDERÚRGIA

DIVERSOS

ENVASOS I EMBALATGES

Per poder millorar el Butlletí de la Borsa de Subproductes de Catalunya us agrairíem que ens contestéssiu l'enquesta que trobareu a: www.openmetsys.com/arc.ccr/subproductes.htm

Aquest butlletí és el resultat del conveni de col·laboració entre l'Agència de Residus de Catalunya (ARC) i el Consell General de Cambres de Catalunya signat el 27 de novembre de 2006

Disseny: **lavola, serveis per a la sostenibilitat**
Edita: **AGÈNCIA DE RESIDUS DE CATALUNYA (ARC)**
www.arc.cat - ccr.arc.dmah@gencat.cat
Dipòsit legal: **B-45161-2007**

Imprès en paper reciclat

JORNADA TÈCNICA LA NOVA DIRECTIVA MARC DE RESIDUS I LA INDÚSTRIA CATALANA

Saló Daurat de la Casa Llotja de Mar.
Passeig d'Isabel II, 1. Barcelona

PROGRAMA. Divendres 28 de novembre

9 h Recepció dels assistents

9.15 h Benvinguda

Sra. Genoveva Català, directora de l'Agència de Residus de Catalunya (ARC)
Sr. Alfred Martínez-Sabadell, president de la Comissió de Sostenibilitat i
Medi Ambient de la Cambra de Comerç de Barcelona

PONÈNCIES

9.30 h La nova Directiva marc de residus i la legislació estatal

Sr. Francisco Aleza, subdirector general adjunt de Producció i Consum Sostenible.
Ministeri de Medi Ambient i Medi Rural i Marí (MARM)

10 h La política catalana de residus i la nova directiva

Sr. Jordi Renom, director de la Divisió de Gestió de Residus de l'ARC

10.30 h Alguns aspectes concrets: valorització energètica

Sr. Francesc Gatuellas, secretari tècnic d'ACEVERSU (Associació Catalana
d'Empreses de Valorització Energètica de Residus Sòlids Urbans)

10.50 h Pausa - Cafè

11.20 h Afectació de la nova directiva a la indústria catalana del reciclatge

Sr. Luis Ortiz de Zavallos, director del Gremi de Recuperació de Catalunya

11.40 h Afectació de la nova directiva a la indústria catalana

Sra. Alba Cabañas, directora de Medi Ambient de Foment del Treball Nacional

12 h Taula rodona i torn obert de paraules

Sr. Víctor Macià, assessor de medi ambient de FEDEQUIM (Federació Empresarial
Catalana del Sector Químic)

Sr. Felip Serrahima, president d'ACITRE (Associació Catalana d'Instal·lacions
de Tractament de Residus Especials)

Sr. Francisco Aleza, MARM

Sr. Jordi Renom, ARC

Sr. Francesc Gatuellas, ACEVERSU

Sr. Luis Ortiz de Zavallos, Gremi de Recuperació de Catalunya

Sra. Alba Cabañas, Foment del Treball Nacional

Moderador: Sr. Xavier Elias, Borsa de Subproductes de Catalunya

13 h Cloenda

Sra. Pilar Chiva, directora del Centre Català de Reciclatge (ARC)

Sr. Jordi Amat, president de la Comissió de Sostenibilitat i Medi Ambient
de la Cambra de Comerç de Terrassa

INSCRIPCIÓ GRATUÏTA

Cal confirmar l'assistència a la Borsa de Subproductes de Catalunya.
Tel. 932 174 455 - info@subproductes.com

LA GESTIÓ D'UN RESIDU COM A SUBPRODUCTE:
RAPA DEL RAÏM

NOM DE L'EMPRESA:
MIGUEL TORRES, SA

MUNICIPI:
Pacs del Penedès

ACTIVITAT:
Elaboració i envelliment de vins

PLANTILLA:
800 treballadors

PERSONA DE CONTACTE:
Josep Batet (Àrea Tècnica)

ADREÇA ELECTRÒNICA:
jbatet@torres.es





PROCÉS PRODUCTIU QUE GENERA EL SUBPRODUCTE:

Elaboració i envelliment de vins

El cognom Torres està lligat al vi des de fa més de tres segles. La família Torres va començar a comercialitzar el vi de la zona del Penedès l'any 1800. El 1870 Jaime i Miguel Torres Vendrell formen la societat Torres y Compañía i comença la construcció del primer celler a Vilafranca del Penedès. Actualment Torres és una gran empresa exportadora que arriba a més de 140 països.



Al celler de Miguel Torres, SA ubicat a Penedès es transformen uns 38 milions de quilos de raïm (dades any 2007) i es comercialitzen 63 milions d'ampolles de vins i brandis. És una producció estacional que té lloc entre els mesos d'agost i octubre.

El procés de transformació del raïm i elaboració del vi consta de diverses etapes: la verema, el transport a les instal·lacions de Miguel Torres, SA, la separació de la rapa, el premsatge, el deburbat, la fermentació, la clarificació, la filtració, l'estabilització, la cria en barriques, l'embotellament, l'envelliment, l'emmagatzematge i la distribució.

EL SUBPRODUCTE: RAPA DEL RAÏM

Abans de premsar el raïm cal separar la rapa (raïm despullat dels grans); per aconseguir-ho es fa una separació mecànica i una trituració. Una vegada separada la rapa del raïm sencer, aquest residu (triturat, sec, de color fosc, d'aspecte llenyós, consistent i amb olor de fusta) s'emmagatzema en una sitja, on queda disponible per transportar-lo.

Durant el procés de l'elaboració dels vins que es realitza a Pacs del Penedès es generen un milió de quilos de rapa (dades any 2007).

Aquest residu té el codi CER 020701 (residus de rentatge, neteja i reducció mecànica de matèries primeres) i és un residu no especial.



Composició del subproducte:

La rapa és un residu que té un poder calorífic important i interessant.

Poder calorífic superior (PCS): 4.913 kcal/kg

Poder calorífic inferior (PCI): 4.653 kcal/kg

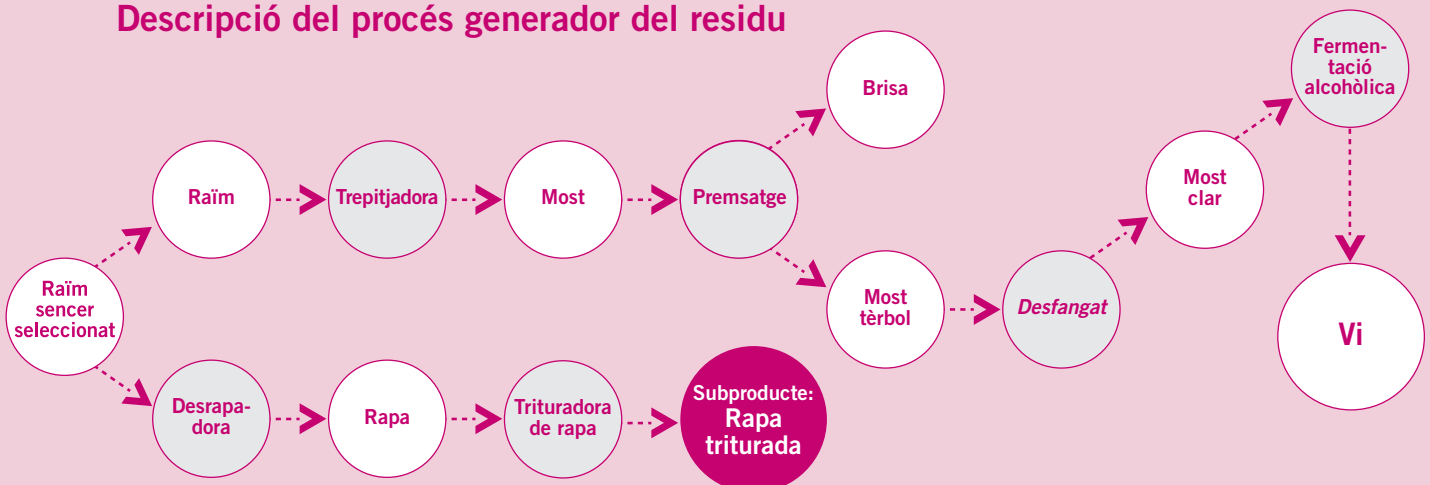
Anàlisi elemental de la rapa:

Carboni 41,53%

Hidrogen 4,98%

Nitrogen 1,14%

Descripció del procés generador del residu





USOS DEL SUBPRODUCTE

Les característiques del residu el fan interessant per valoritzar-lo energèticament com a biomassa.

Es per això que Miguel Torres, SA va iniciar el contacte amb l'empresa Cales de Pachs, SA. Aquesta empresa, ubicada molt a prop del celler de Pacs del Penedès, es dedica a la fabricació de calç. Aquest procés utilitza coc de petroli com a combustible per fer la cocció de la pedra calcària, la qual es transforma en calç viva quan s'assoleixen els 1.000°C mitjançant la calor produïda pel combustible.

Per substituir una part d'aquest combustible fòssil i disminuir les emissions de CO₂, es proposava utilitzar la rapa barrejada amb el coc de petroli en un percentatge determinat i formant part d'una mescla de combustible (una part de coc de petroli i una part de biomassa).

L'empresa Miguel Torres, SA va contactar amb l'Agència de Residus de Catalunya per iniciar els tràmits administratius per a la declaració de la gestió de la rapa com a subproducte i es van fer diferents proves a les instal·lacions de la fàbrica de calç, que han estat molt positives.

Avantatges de la utilització de la rapa com a subproducte

- Combustible més econòmic que els tradicionals.
- Estalvi d'emissions de CO₂: 1 tona de rapa estalvia 0,98 tones d'emissió de CO₂ respecte al coc de petroli.
- Factor d'emissió de CO₂ similar al gas natural si s'utilitza biomassa en un percentatge al voltant del 40% en la mescla de combustible.
- En el cas d'un forn de calç, millora el comportament de la combustió del coc, augmentant-ne el rendiment.
- Incorporació de biomassa en processos industrials en què és complicat o inviable treballar al 100% amb biomassa.
- Baix contingut en cendres.
- Disminució de les emissions de SO₂.
- Producte amb una densitat similar a la del coc micronitzat.

TRÀMIT PER A LA GESTIÓ D'UN RESIDU COM A SUBPRODUCTE

Perquè un residu es pugui gestionar com a subproducte **cal disposar de la resolució de l'Agència de Residus de Catalunya, que el declara com a subproducte.**

Així doncs, una vegada l'empresa productora i la receptora del residu han arribat a un acord -i abans que es comenci a gestionar el subproducte per part de l'empresa receptora-, cal que ambdues ho sol·licitin conjuntament a l'Agència de Residus de Catalunya o als Serveis Territorials del Departament de Medi Ambient i Habitatge. La gestió de residus com a subproductes s'estableix en l'article 29 del Decret 93/1999, de 6 d'abril, sobre procediments de gestió de residus.

La documentació que cal aportar és la següent (podeu trobar els models a l'adreça <http://www.arc-cat.net/ca/ccr/subproductes/subtramits.html>):

- 1- Sol·licitud:** sol·licitud conjunta del productor i del receptor del residu adreçada al gerent de l'Agència de Residus de Catalunya.
- 2- Contracte:** contracte entre el productor o posseïdor del residu i el receptor.
- 3- Memòria explicativa:** les empreses productora i receptora del residu hauran d'adjuntar una memòria explicativa que inclogui la informació següent:

Per part de l'empresa productora del residu

Descripció del procés que genera el residu
Descripció del residu i la seva composició
Quantitat anual generada del residu
Anàlisi actualitzada del residu

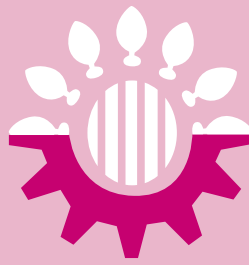
Per part de l'empresa receptora del residu

Descripció del procés receptor del residu
Forma de recepció, emmagatzematge i manipulació del residu
Matèria primera substituïda
Consum previst del residu i quantitat d'estalvi de primera matèria
Mesures i controls sobre els efectes addicionals produïts per l'ús del residu

L'Agència de Residus de Catalunya examinarà tota aquesta documentació, en demanarà de complementària, si s'escau, i emetrà una resolució declarant la gestió com a subproducte.

Notes:

- Caldrà presentar anàlisis del residu en cas que aquest no es pugui identificar mitjançant la simple observació. Les determinacions analítiques es realitzaran segons l'origen i la naturalesa del residu i en funció del procés receptor del mateix.
- La declaració de subproducte té una vigència màxima de 5 anys, però sempre supeditada a la vigència del contracte entre les empreses. Una vegada vençut aquest termini, per poder seguir efectuant la gestió del residu com a subproducte, caldrà presentar una nova sol·licitud amb un nou contracte i una nova memòria explicativa.
- La gestió de residus com a subproductes queda exempta pel que fa a la formalització de la Fitxa d'acceptació i el Full de seguiment i d'utilitzar un transportista del Registre de transportistes de residus.
- L'empresa productora del residu declararà en la seva Declaració anual de residus industrials la gestió d'aquest residu com a SUBPRODUCTE en l'apartat corresponent.
- L'empresa receptora declararà aquest residu en la seva Declaració anual de residus industrials en l'apartat corresponent a PRIMERES MATÈRIES, indicant també que es tracta d'un subproducte.



FB

**FUNCIONAMENT DE LA
BORSA DE SUBPRODUCTES
DE CATALUNYA**

Un subproducte és el residu que s'utilitza com a substitut d'un producte comercial o una primera matèria. Aquesta reutilització és possible sense necessitat de sotmetre'l a operacions de tractament significatives.

La utilització de subproductes com a primera matèria implica una reducció del cost de les entrades del procés productiu. A més a més, la gestió dels residus com a subproductes disminueix el cost d'eliminació i l'impacte sobre el medi ambient.

La figura legal del subproducte només és present a Catalunya, tot i que les

empreses de la resta de comunitats poden intercanviar residus amb el consentiment de la seva autoritat ambiental.

En la legislació catalana el Decret 93/1999, de 6 d'abril, sobre procediments de gestió de residus estableix a l'article 29 la figura del subproducte i regula la gestió de residus com a subproductes. Perquè un residu es pugui gestionar com a subproducte cal disposar de la resolució de l'Agència de Residus de Catalunya que el declara com a subproducte.

Veure documentació necessària a www.arc-cat.net/ca/ccr/subproductes/

QUÈ ÉS UN SUBPRODUCTE?

La Borsa de Subproductes de Catalunya (BSC) és un servei gratuït ofert conjuntament pel Consell de Cambres de Comerç de Catalunya i l'Agència de Residus de Catalunya.

La BSC, creada l'any 1992, té com a objectius potenciar l'aprofitament màxim dels residus i proporcionar a les empreses una eina per reduir despeses i promoure el reciclatge, evitant així que els residus acabin a l'abocador.

Amb aquesta finalitat, la BSC organitza, conjuntament amb altres organismes, jornades tècniques sobre gestió de residus perquè les empreses inscrites puguin disposar de tota la informació necessària i actualitzada per gestionar els seus residus de manera òptima.

Hi ha altres borses de subproductes a l'Estat espanyol i es poden consultar cada una individualment.

QUÈ ÉS LA BORSA DE SUBPRODUCTES DE CATALUNYA?

Per fer la inscripció a la BSC cal omplir les dades de la fitxa d'inscripció al web www.subproductes.com o bé enviar aquestes mateixes dades de contacte

a la Secretaria de la BSC o a qualsevol cambra de comerç. Per accedir als serveis de la BSC és requisit indispensable estar-hi inscrit.

COM INSCRIURE'S A LA BSC

COM FUNCIONA LA BSC?

Els anuncis d'ofertes i demandes de subproductes apareixen al web **www.subproductes.com** i es publiquen en forma d'anunci al butlletí de la BSC, i s'envia també en format electrònic.

Aquests anuncis es troben codificats de manera que en cap cas es pot accedir a les dades de les empreses que han inserat l'anunci. Aquesta codificació està homologada amb les altres borses de subproductes que hi ha a l'Estat espanyol.

O-B-01-C00-164
MATERIALS: emulsió glicerina 40-50%, 1-2% altres greixos
COMPOSICIÓ DESTACABLE: propanotriol 40-50%, aigua 50-60%
PRODUCCIÓ: transmetilació de greixos
QUANTITAT I FREQUÈNCIA: 10-25/ estoc únic
PRESENTACIÓ: contenidor 1.000 kg

CODIFICACIÓ OFERTA

O= Oferta

O-B-01-C00-164

D-B-01-C00-019
M: restes glicòliques de qualsevol procedència
C D: glicols
P: per a la recuperació de glicol
Q F: sense límit/-no definit -
Pr: a convenir

CODIFICACIÓ DEMANDA

D= Demanda

D-B-01-C00-019

Mitjançant la BSC, les empreses generadores de residus inscrites poden contactar amb empreses interessades a utilitzar aquests residus com a primera matèria. La BSC únicament posa en contacte les empreses, sense intervenir en la transacció que es dugui a terme. La BSC només proporciona les dades bàsiques de contacte de les empreses anunciants a les empreses també inscrites a la BSC que s'interessin pels anuncis publicats.

COM INSERIR UN ANUNCI

Les empreses que vulguin anunciar ofertes o demandes de residus industrials hauran de facilitar les dades que recull la fitxa d'inserció d'ofertes i demandes a través del web, o fent arribar la mateixa informació mitjançant fax o correu a la Secretaria de la BSC o a qualsevol cambra de comerç. Es pot utilitzar indistintament l'idioma català o castellà, i s'han d'enviar tantes

fitxes com subproductes es vulguin anunciar.

La Secretaria de la BSC, les cambres de comerç i l'Agència de Residus de Catalunya no es fan responsables de l'estat dels materials anunciats ni de la destinació que els anunciants donin a aquests residus, i és sempre responsabilitat del titular la gestió i manipulació adient.

COM ACONSEGUIR INFORMACIÓ DE LES OFERTES I DEMANDES DE SUBPRODUCTES

Un cop feta la consulta de les ofertes i demandes a través del web o el butlletí, es poden fer arribar els codis dels anuncis a la Secretaria de la BSC en línia o mitjançant fax o correu postal.

La BSC, en rebre la petició d'informació atindrà el requeriment i farà arribar a l'empresa la informació sol·licitada mitjançant correu electrònic. Per obtenir les dades cal estar inscrit o fer prèviament la inscripció a la BSC.

Borsa de Subproductes de Catalunya
Avinguda Diagonal, 452
08006 BARCELONA
Tel. 93 217 44 55
Fax 93 237 30 97
info@subproductes.com
www.subproductes.com

OFERTES

O-B-01-C00-017

MATERIALS: solució de clorur d'alumini 10%

COMPOSICIÓ DESTACABLE: clorur d'alumini, H₂O aigua

PRODUCCIÓ: procedent de la síntesi orgànica

QUANTITAT I FREQUÈNCIA: 1-2/any

PRESENTACIÓ: cisterna

O-B-01-C00-071

M: solució aquosa de bromur sòdic 49%

C D: NaBr

P: subproducte de procés de síntesi

Q F: 5-10/any

Pr: a convenir

O-B-01-C00-084

M: solució alt contingut en clorur ferrós

C D: clorur ferrós, clorur fèrric

P: procedent de decapatge

Q F: 25-50/setmana

Pr: cisterna

O-B-01-C00-123

M: clorur amònic humit, de qualitat i puresa variable

C D: clorur amònic

P: subproducte de procés de síntesi orgànica

Q F: 250-500/dia

Pr: a convenir

O-B-01-C00-136

M: solució de clorur ferrós

C D: clorur ferrós

P: procedent de decapatge de ferro amb àcid clorhídric 33%

Q F: 10-25/mes

Pr: a convenir

O-B-01-C00-145

M: àcid clorhídric amb 0,5% de clorur ferrós

C D: àcid clorhídric, clorur ferrós

P: neteja

Q F: 5-10/mes

Pr: a convenir

O-B-01-C00-159

M: white spirit amb 25% de ciclohexanona

C D: white spirit

P: procedent de barreja a partir de productes purs

Q F: 2-5/estoc únic

Pr: bidons

O-B-01-C00-165

M: sacs de grafit pulverulent per a la síntesi de resines, de qualitat comercial

C D: grafit

P: primera matèria en desús

Q F: 2-5/estoc únic

Pr: contenidor flexible 1 m³

O-B-01-C00-166

M: sulfat sòdic anhidre

C D: sulfat sòdic

P: procedent de la neutralització d'àcid sulfúric

Q F: 100-250/mes

Pr: a convenir

O-B-01-C00-167

M: dissolució d'amoníac al 16-20%

C D: amoníac

P: dissolució derivada de la síntesi de procés productiu

Q F: 2-5/mes

Pr: contenidor 1 m³

O-B-01-C00-172

M: sofre 98% de puresa, en forma de pols seca

C D: sofre

P: procedent de dessulfuració de gasos

Q F: 5-10/setmana

Pr: a convenir

O-B-01-C00-174

M: banys fixadors esgotats; composició bàsica: aigua 40-50% i tiosulfat d'amoní 40-50%

C D: banys fixadors

P: procedent de revelatge de fotolits de la indústria gràfica

Q F: 500-1.000/any

Pr: garrafes plàstic

O-B-01-C00-175

M: banys reveladors esgotats, producte nociu. Composició bàsica: aigua 60-65%, sulfat de potassi 10-15%, altres 20-30%

C D: banys reveladors

P: procedent del revelatge de fotolits i planxes de la indústria gràfica

Q F: 100-250/mes

Pr: garrafes plàstic

O-B-01-C00-176

M: sal amb restes de matèria orgànica

C D: clorur sòdic

P: procedent de sacs trencats i dessalatge de tripa d'embotir

Q F: 1-2/mes

Pr: bidons 200 litres

O-B-01-C00-177

M: clorur de metilè 90%, acetona 10% per al decapatge de pintures

C D: decapant

P: primera matèria defectuosa

Q F: 1-2/estoc únic

Pr: contenidor 1.000 kg

O-B-01-C00-178

M: barreja cròmica d'òxid de crom 20%, àcid fluorosilícic 20%, qualitat comercial

C D: barreja cròmica

P: estoc de producte per al tractament de superfícies metàl·liques, sense comercialitzar

Q F: 1-2/estoc únic

Pr: contenidor 1.000 kg

O-B-01-C00-179

M: dietanolamina, color negre, sense especificar puresa

C D: decapant de pintures

P: primera matèria defectuosa

Q F: 1-2/estoc únic

Pr: contenidor 1.000 kg

O-B-01-C00-181

M: sulfat d'amoní parcialment cristal·litzat

C D: sulfat amònic

P: procedent de procés evaporatiu

Q F: 50-100/mes

Pr: cisterna

O-B-01-C00-182

M: glicol barrejat amb desemolltant

C D: glicol

P: procedent de fuites de circuit hidràulic

Q F: 25-50/dia

Pr: a convenir

O-B-01-C00-183

M: tortes de filtre premsa (carbonat càlcic, 70%, i carbonat magnèsic, 30%, amb un 42% d'humitat)

C D: carbonats

P: procedents de depuració fisicoquímica d'aigües carbonatades

Q F: 10-25/mes

Pr: a convenir

O-B-01-C00-185

M: solució de sosa al 17%, amb traces de clorur fèrric i greixos saponificables

C D: NaOH

P: procedent de neteja de tancs

Q F: 50-100/esporàdica

Pr: a convenir

O-B-01-C00-186

M: vernís transparent per a plàstics (poliuretà dos components, assecat ràpid, resistent a la intempèrie)

C D: poliuretà

P: excedent de producció

Q F: 1-2/estoc únic

Pr: bidons

O-B-01-C00-187

M: laca nitro per a fusta, transparent i diversos colors

C D: laca nitro

P: excedent de producció

Q F: 1-2/estoc únic

Pr: a convenir

O-B-01-C00-188

M: partícules de corindó blanc (99% Al₂O₃), mida de partícula 120 micres o inferior, amb restes metàl·liques

C D: Al₂O₃

P: procedent del sorrejament de peces metàl·liques

Q F: 250-500/mes

Pr: big-bag 1 m³

O-B-01-C00-189

M: RAVEMUL P18D. Adhesiu per a tèxtil, paper i cartró, cuir i pell. Dispersió homopolímer acetovinílic al 45%. Qualitat comercial

C D: adhesiu

P: excedent de primera matèria per canvi de producció

Q F: 2-5/estoc únic

Pr: bidons

O-B-01-C00-190

M: sal comuna 90% m. s.

C D: NaCl

P: procedent de la flotació de la potassa

Q F: sense límit/mes

Pr: a doll

O-B-01-C00-191

M: aigües fenòliques 3-5%, fenol lliure 0,5-1%, formol lliure <1%

C D: aigua pH àcid

P: procedent de síntesi de resines fenòliques

Q F: 25-50/dia

Pr: a convenir

O-B-01-C00-192

M: cola blanca amb un 10% d'aigua, neta, de bona qualitat i apta per a l'ús

C D: cola blanca

P: procedent de purgues de màquina encoladora de paper i cartró

Q F: 100-250/mes

Pr: bidons 25 l

O-B-01-C00-193

M: diòxid de manganès amb 25-30% d'aigua

C D: diòxid de manganès

P: procedent d'oxidació de productes orgànics

Q F: 25-50/estoc únic

Pr: big-bag 1 m³

O-B-01-C00-194

M: fòsfor blanc envasat, qualitat comercial

C D: fòsfor blanc

P: resta de producció

Q F: 50-100/estoc únic

Pr: bidons

O-B-01-C00-195

M: solució de nitrat sòdic 30%

C D: nitrat sòdic

P: procedent de la fabricació de sals de bismut

Q F: 50-100/mes

Pr: a convenir

O-B-01-C00-196

M: querosè desodoritzat per a fabricació d'insecticides de qualitat comercial, 1.400 l

C D: querosè

P: producte obsolet per finalitzar producció

Q F: 1-2/estoc únic

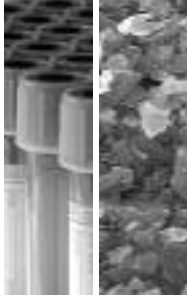
Pr: bidons 200 l

O-B-01-C00-197

M: solució d'àcid fòrmic al 85%, qualitat comercial

C D: àcid fòrmic

P: excedent de primera matèria no utilitzat per canvi de producció



OFERTES

Q F: 500-1.000/estoc únic
Pr: contenidor 1 m³

O-B-01-C00-198

M: butil, material segellant de qualitat comercial (ref. HENKEL TEROSTAT IX NAC)

C D: butil

P: primera matèria no utilitzada per canvi de producció

Q F: 500-1.000/estoc únic

Pr: bidons

O-B-01-C00-199

M: àcids grassos vegetals d'origen de palma, T fusió = 40-50°C

C D: àcids grassos

P: primera matèria no utilitzada per canvi de producció

Q F: 25-50/estoc únic

Pr: cisterna

O-B-01-C00-200

M: residu pastós de sulfat càlcic amb aigua

C D: sulfat càlcic

P: procedent de síntesi de productes químics

Q F: 2-5/espòradica

Pr: contenidor

O-B-01-C00-201

M: residus de coles acríliques líquides diluïdes

C D: coles

P: procedents d'aprest de teixit

Q F: 25-50/any

Pr: bidons 200 l

O-B-01-C00-202

M: dissolvents no halogenats (tipus metil etil cetona) diluïts i barrejats amb tints de tampografia

C D: dissolvent

P: procedent de neteja de màquines

Q F: 10-25/any

Pr: bidons 200 l

O-B-01-C00-204

M: àcid sulfúric 50%, puresa variable

C D: H2SO4

P: procedent de resta de producció per tancament de línia

Q F: 5-10/estoc únic

Pr: contenidor 1 m³

O-B-01-C00-206

M: metanol

C D: metanol

P: procedent de resta de producció per tancament de línia

Q F: 500-1.000/estoc únic

Pr: contenidor 1 m³

O-B-01-C00-207

M: àcid sulfúric 10% de puresa, puresa variable

C D: H2SO4

P: procedent de resta de producció per tancament de línia

Q F: 10-25/estoc únic

Pr: contenidor 1 m³

O-B-01-C00-208

M: àcid acètic 85%

C D: àcid acètic

P: procedent de resta de producció per tancament de línia

Q F: 500-1.000/estoc únic

Pr: contenidor 1 m³

O-B-01-C00-209

M: diversos pigments en pols per Masterbatch, qualitat comercial

C D: pigments

P: procedents de resta de producció per tancament de línia

Q F: variable/- no definit -

Pr: - no definit -

O-B-01-C00-210

M: diversos pigments líquids, base aquosa, qualitat comercial

C D: pigments

P: procedents de resta de producció per tancament de línia

Q F: variable/- no definit -

Pr: - no definit -

O-B-01-C00-211

M: bisulfat sòdic, qualitat comercial

C D: pigments

P: procedents de resta de producció per tancament de línia

Q F: 500-1.000/-no definit-

Pr: sacs

O-B-01-C00-212

M: òxid d'antimoni, qualitat comercial

C D: pigments

P: procedents de resta de producció per tancament de línia

Q F: 50-100/estoc únic

Pr: bidons 25 l

O-B-01-C00-213

M: dipropilenglicol, qualitat comercial

C D: dipropilenglicol

P: procedent de resta de producció per tancament de línia

Q F: 500-1.000/estoc únic

Pr: bidons 200 l

O-B-01-C00-214

M: òxid de plom (litargiri) predispersat en polímer d'etilè propilè (EPDM), qualitat comercial

C D: òxid de plom

P: primera matèria no utilitzada per canvi de producció

Q F: 500-1.000/estoc únic

Pr: a convenir

O-T-01-C00-142

M: aigües metanòliques, contingut en metanol 1-22%

C D: aigua i metanol

P: procedents de producció de biodiesel

Q F: 10-25/dia

Pr: a doll

O-T-01-C00-143

M: llot sec de depuradora fisicoquímica (aprox. 10% humitat); composició principal: glicol, polímers i carbonats

C D: llot

P: procedent de floculació de tintes a l'aigua

Q F: 2-5/mes

Pr: a convenir

O-T-01-C00-144

M: aigua amb sabó de qualitat; DQO aprox. 40.000 mg/l

C D: aigua amb sabó

P: procedent de neteja de tancs que han contingut sabó cosmètic

Q F: 50-100/setmana

Pr: cisterna

DEMANDES

D-B-01-C00-019

MATERIALS: restes glicòliques de qualsevol procedència

COMPOSICIÓ DESTACABLE: glicols

PRODUCCIÓ: per a la recuperació de glicol

QUANTITAT I FREQUÈNCIA: sense límit/-no definit -

PRESENTACIÓ: a convenir

D-B-01-C00-021

M: àcid fosfòric H₃PO₄

C D: H3PO4

P: per a ús com a decapant

Q F: 5-10/mes

Pr: contenidor 1 m³

D-B-01-C00-023

M: solució de sulfat amònic procedent d'eliminació d'amoniac a les aigües residuals

C D: sulfat amònic

P: per a l'aprofitament

Q F: 10-25/mes

Pr: a doll

D-B-01-C00-024

M: àcid nítric

C D: NH₃

P: per a l'ús en l'agricultura

Q F: 10-25/mes

Pr: a doll

D-B-01-C00-025

M: sulfat potàssic

C D: sulfat de potassa

P: per a l'ús en l'agricultura

Q F: 10-25/mes

Pr: a doll

D-B-01-C00-026

M: sulfat amònic

C D: sulfat amònic

P: per a l'ús en l'agricultura

Q F: 10-25/mes

Pr: a doll

D-LL-01-C00-008

M: àcid nítric

C D: àcid nítric

P: s'utilitzarà per fabricar fertilitzants

Q F: 500-1.000/any

Pr: a convenir

OFERTES

O-B-02-C00-054

MATERIALS: plaques o rotllos de moque-ta de polièster o polipropilè

COMPOSICIÓ DESTACABLE: PP, pes

PRODUCCIÓ: procedent de recobriments de polietilè o resinat

QUANTITAT I FREQUÈNCIA: 500-1.000/setmana

PRESENTACIÓ: a convenir

O-B-02-C00-085

M: film transparent tipus sandvitx de propiàmid i paper

C D: propiàmid paper 60 g/m²

P: minves de fabricació d'embolcalls per esterilització

Q F: 5-10/setmana

Pr: a convenir

O-B-02-C00-087

M: restes de polietilè de baixa densitat de textura escumada

C D: PEBD

P: procedent de trepar material protector d'embalatge

Q F: 1-2/any

Pr: a convenir

O-B-02-C00-091

M: grana de polietilè de baixa densitat, color blanc, qualitat comercial, mida superior a 4 mm

C D: PEBD

P: procedent de garbellament per afinar la mida i usar com a lubricant

Q F: 100-250/mes

Pr: bidons

O-B-02-C00-092

M: compost de PVC rígid (tacs d'extrusora, granses 2a qualitat, premix PVC rígid)

C D: PVC rígid

P: rebuig de fabricació de PVC rígid

Q F: 1-2/mes

Pr: contenidor flexible 1 m³

O-B-02-C00-093

M: compost de PVC plastificat (tacs d'extrusora, granses 2a qualitat, premix PVC plastificat)

C D: PVC plastificat

P: rebuig de fabricació de PVC plastificat

Q F: 1-2/mes

Pr: contenidor flexible 1 m³

OFERTES

O-B-02-C00-095

M: peces defectuoses d'escuma de poliuretà flexible, en bales compactades de 20 kg

C D: PUR flexible

P: procedent de fabricació de butaques i seients

Q F: 1-2/mes

Pr: bales

O-B-02-C00-096

M: perfils diversos defectuoses d'1,5 m de llarg.
Materials: PVC, PP, PMMA, PC, ABS i altres, separats. Colors diversos separats

C D: plàstics diversos

P: procedent de proves d'extrusió

Q F: 250-500/mes

Pr: gàbia

O-B-02-C00-097

M: restes de colada de poliuretà i encenalls de mecanització de peces

C D: PUR

P: procedent de procés d'injecció i mecanització de poliuretà

Q F: 100-250/dia

Pr: bidons

O-B-02-C00-098

M: cintes de PET de 4-7 cm d'amplada, longitud variable

C D: PET

P: retalls de procés productiu

Q F: 2-5/mes

Pr: contenir

O-B-02-C00-099

M: big-bags trencats, han contingut material inert

C D: polipropilè

P: procedents d'emmagatzematge d'àrids

Q F: 5-10/mes

Pr: a convenir

O-B-02-C00-100

M: granza de PVC

C D: PVC

P: procedent de reciclatge de cables

Q F: 100-250/any

Pr: big-bag 1 m³

O-B-02-C00-101

M: bosses i restes d'envasos retràctils

C D: plàstic

P: procedent de recepció de primera matèria

Q F: 250-500/mes

Pr: a convenir

O-B-02-C00-102

M: peces defectuoses d'escuma de poliuretà, aprox. 30x30x20 cm

C D: PUR

P: procedent d'injecció per la fabricació de components d'automoció

Q F: variable/- no definit -

Pr: bosses/a convenir

O-B-02-C00-104

M: retalls d'escuma no reticulada de PP multicapa, en forma de bobina trepada, 5 mm de gruix aprox.; bobines de 90 cm d'ample, 120 cm de diàm., 20 kg de pes aprox.

C D: PP

P: procedents de trepat i termoconformat de peces

Q F: 25-50/mes

Pr: a convenir

O-B-02-C00-105

M: retalls d'escuma reticulada de PE i PP co i homopolímer en forma de bobina trepada, 5 mm de gruix aprox.; bobines de 130 cm d'ample, 140 cm de diàm., 8 kg de pes aprox.

C D: PE i PP

P: procedents de trepat i termoconformat de peces

Q F: 10-25/mes

Pr: a convenir

O-B-02-C00-106

M: peces de metacrilat blau fosc defectuoses; mides aproximades 5,5x3 cm, 7 grams

C D: MTC

P: peces defectuoses procedents d'injectat

Q F: 50-100/estoc únic

Pr: paletitzat

O-B-02-C00-107

M: retalls d'HDPE diversos colors barrejats, triturats

C D: HDPE

P: procedents de fabricació de mobiliari urbà infantil

Q F: 1-2/mes

Pr: contenidor flexible 1 m³

O-B-02-C00-108

M: restes d'escuma de poliuretà

C D: PUR

P: procedents de sobres de fabricació de peces d'automoció

Q F: 100-250/mes

Pr: contenidor

O-GI-02-C00-078

M: pols de polièster amb càrregues inorgàniques

C D: polièster

P: calibratge de planxes de polièster

Q F: 5-10/mes

Pr: sacs

O-GI-02-C00-079

M: pols i fragments de polièster

C D: pols de polièster

P: Talls de planxes i barres de polièster

Q F: 1-2/mes

Pr: a convenir

O-LL-02-C00-038

M: polipropilè expandit triturat

C D: PP expandit

P: procedent de peces defectuoses

Q F: 2-5/mes

Pr: a convenir

O-L-02-C00-002

M: restes d'embalatge diversos (retràctil, gots, envasos)

C D: plàstic

P: procedent de recepció de primera matèria embalada

Q F: 250-500/mes

Pr: contenidor

O-T-02-C00-045

M: encenall d'acetat de cel·lulosa

C D: acetat de cel·lulosa

P: procedent de la mecanització de freses

Q F: 50-100/dia

Pr: a convenir

DEMANDES

D-B-02-C00-009

MATERIALS: tot tipus de plàstic

COMPOSICIÓ DESTACABLE: plàstic

PRODUCCIÓ: s'utilitzarà per al reciclatge

QUANTITAT I FREQUÈNCIA: sense límit/- no definit -

PRESENTACIÓ: a convenir

D-B-02-C00-025

M: poliestirè expandit net

C D: EPS

P: per al reciclatge

Q F: sense límit

D-B-02-C00-030

M: tota mena de plàstics

C D: plàstics

P: per a reciclatge

Q F: 1-2/mes

Pr: a convenir

D-B-02-C00-033

M: restes d'embalatge de porexpan (poliestirè expandit) blanc

C D: EPS

P: no importa procedència, preferiblement net

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a convenir

D-B-02-C00-034

M: plàstic divers, no importa procedència (PET, PA, PEHD, PELD, PP, PS, EPS, PUR, POM)

C D: plàstic

P: per al reciclatge

Q F: 10-25/mes

Pr: a convenir

D-B-02-C00-035

M: complexos d'alumini amb polietilè o cel·lulosa, dels envasos flexibles d'alimentació, farmàcia, cosmètica i altres

C D: Al, PE, paper

P: per al reciclatge

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a convenir

D-B-02-C00-036

M: làmina de PVC T15, procedent de pancartes i banderoles impreses o no

C D: PVC

P: per a la reutilització

Q F: 25-50/mes

Pr: a convenir

D-B-02-C00-037

M: rebuig de fabricació de PVC plastificat, net i lliure de contaminació

C D: PVC

P: per al reciclatge

Q F: 50-100/mes

Pr: contenidor flexible 1 m³

D-B-02-C00-038

M: rebuig de fabricació de PVC plastificat, net i lliure de contaminació

C D: PVC

P: per al reciclatge

Q F: 50-100/mes

Pr: contenidor flexible 1 m³

D-B-02-C00-039

M: restes de poliestirè expandit o cristall, no importa procedència

C D: PS

P: per al reciclatge

Q F: 10-25/mes

Pr: contenidor flexible 1 m³

03 METÀL·LIC

OFERTES

O-B-03-C00-024

MATERIALS: granalla i pols de ferro, oxidada

COMPOSICIÓ DESTACABLE: ferro

PRODUCCIÓ: primera matèria no jutilitzada

QUANTITAT I FREQUÈNCIA: 500-1000/- no definit-

PRESENTACIÓ: no definit

O-B-03-C00-025

M: ferralla d'alumini, en forma de portes i altres peces d'automoció

C D: ferralla

P: procedent de la reparació de vehicles

Q F: 500-1.000/mes

Pr: a convenir

O-GI-03-C00-013

M: bidons metàl·lics desactivats i premsats, han contingut material per a paviments continus

C D: ferralla

P: procedents de contenir primera matèria

Q F: 100-250/mes

Pr: a convenir

O-GI-03-C00-014

M: retalls de xapa metàl·lica de 0,3-1 mm gruix i 1-2 cm², d'aliatges de Cu i Fe, separades, amb restes d'oli de tall

C D: aliatges metàl·lics

P: procedents de procés d'estampació

Q F: 250-500/any

Pr: bidons 200 l

DEMANDES

D-B-03-C00-008

MATERIALS: materials amb contingut en metalls preciosos (or, plata i pal·ladi), no importa procedència

COMPOSICIÓ DESTACABLE: or, plata i pal·ladi

PRODUCCIÓ: per a la recuperació de metalls

QUANTITAT I FREQUÈNCIA: variable

PRESENTACIÓ: a convenir

D-B-03-C00-009

M: tota mena de metalls fèrrics i no fèrrics

C D: metalls

P: no importa origen, per al reciclatge

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a convenir

D-B-03-C00-011

M: complexos alumini, làmina d'alumini, no importa procedència o que estigui barrejat amb altres materials, aliatges

C D: AL

P: per a la recuperació

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a convenir

04 PAPER I CARTRÓ

OFERTES

O-B-04-C00-016

MATERIALS: tubs i caixes de cartró

COMPOSICIÓ DESTACABLE: cartró

PRODUCCIÓ: procedent dels embalatges de fils i teixits

QUANTITAT I FREQUÈNCIA: 500-1.000/mes

PRESENTACIÓ: a convenir

O-B-04-C00-029

M: paper d'oficina usat

C D: paper

P: procedent de les dependències d'oficina

Q F: 100-250/mes

Pr: contenidor 1.000 kg

O-B-04-C00-030

M: cartró d'embarcar usat i net

C D: cartró

P: procedent de recepció de primera matèria

Q F: 100-250/mes

Pr: contenidor 1.000 kg

O-B-04-C00-031

M: paper blanc siliconat a una cara, rotlles de diverses mides

C D: paper siliconat

P: primera matèria no utilitzada

Q F: 5-10/mes

Pr: a convenir

O-B-04-C00-032

M: restes triturades de paper siliconat amb adhesiu

C D: paper

P: procedent de fabricació de paper autoadhesiu

Q F: 100-250/mes

Pr: a convenir

O-B-04-C00-034

M: paper d'oficina i cartró d'embarcatge de primeres matèries

C D: paper

P: procedent de recepció de primera matèria i d'oficines

Q F: 2-5/mes

Pr: gàbia

O-B-04-C00-036

M: cartró gruixut i net

C D: cartró

P: procedent d'embarcatge

Q F: 250-500/estoc únic

Pr: paletitzat

O-B-04-C00-037

M: paper i cartró

C D: paper i cartró

P: procedent d'oficines i d'envasos de primeres matèries, respectivament

Q F: 500-1.000/mes

Pr: a convenir

O-B-04-C00-039

M: paper i cartró

C D: paper i cartró

P: procedent d'oficines i envasos

Q F: 50-100/mes

Pr: a convenir

O-L-04-C00-002

M: cartró

C D: cartró

P: cartró procedent de caixes d'embarcatges

Q F: variable/- no definit -

Pr: a convenir

O-L-04-C00-003

M: paper i cartró plegat

C D: paper

P: procedent d'embarcatge de primera matèria

Q F: 500-1.000/mes

Pr: contenidor

DEMANDES

D-B-04-C00-002

M: paper i cartró

C D: paper i cartró

P: s'utilitzarà per al reciclatge

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a convenir

D-B-04-C00-006

M: paper i cartró, no importa procedència

C D: paper i cartró

P: per al reciclatge

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: - no definit -

D-B-04-C00-007

M: paper i cartró, no importa procedència

C D: paper i cartró

P: per al reciclatge

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a convenir

05 FUSTA

OFERTES

O-B-05-C00-060

MATERIALS: closques de pinya

COMPOSICIÓ DESTACABLE: closques de pinya

PRODUCCIÓ: procedents de l'extracció del fruit

QUANTITAT I FREQUÈNCIA: 500-1.000/mes

PRESENTACIÓ: a doll

O-B-05-C00-061

M: closques de pinyó

C D: closques de pinyó

P: restes de l'extracció del fruit

Q F: 100-250/mes

Pr: a doll

O-B-05-C00-037

M: palets de fusta de pi, de diferents mides

C D: palets de fusta

P: procedents de la recuperació del reciclatge

Q F: sense límit/mes

Pr: a convenir

O-B-05-C00-044

M: palets de fusta, trencats i sencers, barrejats

C D: fusta

P: procedents de recepció de mercaderies

Q F: 5-10/estoc únic

Pr: a convenir

O-B-05-C00-064

M: palets de fusta, mides i estat de conservació diversos

C D: palets

P: procedent de recepció de primera matèria

Q F: 250-500/mes

Pr: a convenir

O-B-05-C00-066

M: 16 bobines de fusta diverses mides, entre 60-119 cm diàmetre

C D: bobines

P: procedent de recepció de cable

Q F: 10-25/any

Pr: a convenir

O-B-05-C00-067

M: palets trencats

C D: fusta

P: procedents de recepció de primera matèria

Q F: 2-5/mes

Pr: a convenir

OFERTES

O-B-05-C00-068

M: xips de fusta de 3-5 cm

C D: fusta

P: procedent de recuperació de fusta d'enderroc, palets i altres

Q F: 500-1.000/mes

Pr: a doll

O-B-05-C00-070

M: retalls de fusta contraxapada ignifugada, mides i formes variades, 10-100 cm

C D: fusta

P: procedent de trepatge

Q F: 25-50/mes

Pr: contenidor

O-B-05-C00-071

M: fusta trencada, no tractada

C D: fusta

P: procedents d'embalatge de fusta

Q F: 5-10/mes

Pr: contenidor

O-B-05-C00-072

M: restes de fusta de qualitat (de pi i tropical) en tacs i llistons de diverses mides

C D: fusta

P: procedent de fabricació de mobles

Q F: variable/- no definit -

Pr: a convenir

O-B-05-C00-073

M: palets de fusta trencats i restes d'embalatges de fusta

C D: fusta

P: procedents de recepció de primeres matèries

Q F: 100-250/any

Pr: a convenir

O-B-05-C00-074

M: taulons de fusta de mides 75x75x1.000 mm

C D: fusta

P: procedents d'embalatges de primeres matèries

Q F: 5-10/any

Pr: paletitzat

O-B-05-C00-075

M: taulells d'encofrats tallats i amb claus

C D: fusta

P: procedents de la construcció

Q F: 500-1.000/setmana

Pr: a convenir

O-GI-05-C00-043

M: estella de fusta natural de diverses mides

C D: fusta

P: procedent de trinxar restes forestals

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a doll

OFERTES

O-B-06-C00-052

MATERIALS: minves i retalls petits i mitjans de teixits sintètics i PVC

COMPOSICIÓ DESTACABLE: teixit sintètic

PRODUCCIÓ: procedents de tall en la fabricació de tapiserries d'automoció

QUANTITAT I FREQUÈNCIA: 250-500/dia

PRESENTACIÓ: a convenir

O-B-06-C00-053

M: retalls de tèxtil d'automoció, de cotó, polièster i poliètilè

C D: tèxtil

P: procedent de modelat i trepat de tèxtil d'automoció

Q F: 250-500/any

Pr: a convenir

O-B-06-C00-066

M: retalls d'empesa de cotó i de teixit de polièster-cotó de ris, blanc i de colors clars

C D: cotó

P: procedent de la fabricació de productes tèxtils

Q F: 500-1.000/mes

Pr: sacs

O-B-06-C00-067

M: 300 unitats de cons amb fil de poliamida 6, de 400 g aprox.

C D: PA 6

P: restes de producció

Q F: 250-500/estoc únic

Pr: a convenir

O-B-06-C00-068

M: rotllos de buata de polièster amb una capa de TST (barreja de fibres sintètiques) termofixada, color blanc, en bon estat; amplada 170 cm, llarg 70 m, diàmetre 57 cm

C D: polièster

P: primera matèria no utilitzada per canvi de producció, qualitat comercial

Q F: 50-100/estoc únic

Pr: a convenir

O-B-06-C00-069

M: retalls de tèxtil recobert de PVC

C D: Skai

P: procedent de trepatge de teixit

Q F: 1-2/mes

Pr: caixes

O-B-06-C00-071

M: roba de diversa composició, no reutilitzable

C D: tèxtil divers

P: procedent de selecció de roba de segona mà

Q F: variable/- no definit -

Pr: bales

O-B-06-C00-072

M: restes de teixit i cons amb fil, reutilitzables, cru i color separats. Cotó, polièster, llana i mesclés

C D: cotó, polièster, llana

P: procedent de restes de producció d'ordidor i teler

Q F: 10-25/- no definit -

Pr: a convenir

O-B-06-C00-074

M: restes de fil sintètic, poliamida i polièster

C D: fil sintètic

P: procedent de torcement de fil

Q F: variable/- no definit -

Pr: caixes

O-B-06-C00-075

M: retalls de cinta tèxtil (fil de PA teixit, tintat i aprestat amb aprest acrílic), en alguns casos adhesiva (amb cola termofusible i amb paper siliconat); enrotllats en bobina

C D: PA

P: procedents del procés de fabricació de teixit

Q F: 10-25/mes

Pr: a convenir

O-BU-06-C00-002

M: gorros, polaines i mascaretes de polipropilè no teixit

C D: polipropilè no teixit

P: procedents de personal de manipulació de medicaments

Q F: 250-500/mes

Pr: bosses

O-GI-06-C00-058

M: pols i micropols de cotó 100%

C D: cel·lulosa

P: procedent de procés de filatura

Q F: 10-25/mes

Pr: a convenir

DEMANDES

D-B-06-C00-006

M: restes de draps, peces tèxtils, fils. De polièster, cotó o les dues fibres barrejades

C D: polièster, cotó

P: s'utilitzarà per al reciclatge

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: bales

D-B-06-C00-012

M: residus de teixits i fibres tèxtils, no importa procedència

C D: tèxtil

P: per al reciclatge

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a convenir

D-GI-06-C00-014

M: caps de cotó i cotó sintètic

C D: cotó

P: per a filatura de cotó

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a convenir

D-GI-06-C00-015

M: draps i retalls de cotó i cotó sintètic

C D: cotó

P: per a reciclatge de cotó

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: bales

DEMANDES

D-B-05-C00-017

M: restes de poda i/o fusta neta procedent de jardineria o activitat forestal

C D: poda i fusta

P: per a la recuperació material

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a doll

D-B-05-C00-018

M: llistons qualsevol tipus de fusta, mínim 60cm longitud.

C D: fusta

P: per a la fabricació de mobiliari

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a convenir

D-B-05-C00-019

M: biomassa de mida petita i procedència diversa (destil·leria, suro, fusta, poda, etc.); inclou sansa, serradures, xips, closca de fruita seca, rapa

C D: biomassa

P: per a la incorporació en argiles

Q F: 5-10/dia

Pr: a doll

D-B-05-C00-020

M: pols o serradures de fusta seca, granulometria 0-5 mm, procedents de serradores, fabricació de mobles o similar

C D: fusta

P: per a l'aprofitament energètic

Q F: 500-1.000/mes

Pr: a convenir

07 GOMA I CAUTXÚ

OFERTES

O-B-07-C00-008

MATERIALS: membrana de cautxú amb petites esquerdes (4 mm gruix i 10 m²)

COMPOSICIÓ DESTACABLE: cautxú

PRODUCCIÓ: element de procés en desús

QUANTITAT I FREQUÈNCIA: 1-2/estoc únic

PRESENTACIÓ: a convenir

O-B-07-C00-009

M: cautxú sense vulcanitzar. cautxú cr, epdm i tèxtil

C D: cautxú sense vulcanitzar

P: procedent de retalls i restes de làmines de goma i teixit engomat del procés de producció

Q F: 100-250/any

Pr: a convenir

O-B-07-C00-010

M: retalls, restes de producció i articles rebutjats de cautxú vulcanitzat. cautxú cr, epdm i tèxtil.

C D: cautxú vulcanitzat

P: procedent de proces de producció amb cautxú

Q F: 100-250/any

Pr: a convenir

O-B-07-C00-011

M: pols de cautxú vulcanitzat. cautxú cr i epdm

C D: pols cautxú

P: procedent d'esmolat per abradió els articles ja vulcanitzats

Q F: 250-500/any

Pr: a convenir

O-B-07-C00-012

M: restes de cautxú vulcanitzat (EPDM esponjós i compacte, cautxú natural esponjós i silicona esponjosa i compacta)

C D: cautxú

P: procedents de les restes de fabricació

Q F: 50-100/mes

Pr: a convenir

O-B-07-C00-013

M: cautxú natural vulcanitzat

C D: goma i cautxú goma cautxú

P: procedent dels canals d'injecció de premses

Q F: 5-10/mes

Pr: a convenir

O-GI-07-C00-003

M: restes de tub de cautxú vulcanitzat

C D: cautxú vulcanitzat

P: procedents de la fabricació de tubs flexibles per a automòbils

Q F: 5-10/mes

Pr: a convenir

O-B-09-C00-024

M: retalls de pell desestimats com a primera matèria per tenir petites tares

C D: pell acabada

P: procedent de procés de fabricació de tapisseries d'automoció

Q F: variable

Pr: a convenir

O-T-09-C00-003

M: carnasses de pell de xai refrigerades

C D: carnasses

P: procedents del descarnat de pells de xai en fàbrica d'adobats

Q F: 1-2/dia

Pr: a doll

O-T-09-C00-004

M: retalls de pell de xai en brut, salada

C D: pell en brut

P: procedents del retallat de colls i cues en fàbrica d'adobats

Q F: 1-2/dia

Pr: a doll

11 ANIMALS I VEGETALS

OFERTES

O-B-11-C00-004

MATERIALS: midó de blat, grau humitat 90%

COMPOSICIÓ DESTACABLE: midó de blat

PRODUCCIÓ: resultant de processar farina de blat biològic

QUANTITAT I FREQUÈNCIA: 1-2/mes

PRESENTACIÓ: a convenir

O-B-11-C00-005

M: pasta de soja 50% humitat

C D: pasta de soja

P: resultant de processar soja ecològica

Q F: 2-5/setmana

Pr: a convenir

O-B-11-C00-006

M: olis vegetals fregits

C D: oli

P: fregit de productes vegetals

Q F: 100-250/setmana

Pr: a convenir

O-B-11-C00-045

M: begudes carbonatades residuals, no aptes per al consum humà. Composició aprox.: pH 4, DQO 100.000 ppm, DBO 30.000 ppm, conductivitat 1 mS/cm

C D: begudes carbonatades residuals

P: procedent de retornaments i material fora d'especificacions de fabricació de begudes carbonatades

Q F: 25-50/setmana

Pr: cisterna

O-B-11-C00-072

M: closques de pinya

C D: closques de pinya

P: procedents de l'extracció del fruit

Q F: 500-1.000/mes

Pr: a doll

O-B-11-C00-073

M: closques de pinyó

C D: closques de pinyó

P: restes de l'extracció del fruit

Q F: 100-250/mes

Pr: a doll

O-B-11-C00-074

M: caramel de qualitat alimentària amb embolcall

C D: glucosa

P: excedent de producció

Q F: 10-25/mes

Pr: a convenir

O-B-11-C00-084

M: sorbitol, qualitat alimentària

C D: sorbitol

P: procedent de proves de posada en marxa de dipòsit i circuit

Q F: 10-25/estoc únic

Pr: a convenir

O-B-11-C00-085

M: residu orgànic boví amb palla

C D: fems i palla

P: procedent d'explotació bovina amb jaç de palla

Q F: 10-25/setmana

Pr: a doll

O-B-11-C00-087

M: olis i greixos vegetals usats

C D: oli vegetal usat

P: per a fabricació de biocombustible

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a doll

O-B-11-C00-089

M: xips de fusta de 3-5 cm sense tractar

C D: fusta

P: procedent de poda forestal

QF: 500-1.000/mes

Pr: a doll

O-GI-11-C00-092

M: oli de girasol usat

C D: oli vegetal

P: utilitzat per fregir aliments

Q F: 5-10/mes

Pr: contenidor 1m³

O-GI-11-C00-094

M: polpa i pela de taronja fresca

C D: taronja

P: procedent d'elaboració diària de suc

Q F: 2-5/dia

Pr: a convenir

O-B-11-C00-095

M: perfils defectuosos MDF (fibra de fusta) recoberts amb fusta o papiers decoratius, aprox. 2 m de llarg

C D: fusta aglomerada

P: procedents del procés de reparar perfils

Q F: 50-100/mes

Pr: a convenir

O-B-11-C00-100

M: talls de canya

C D: canya

P: procedents de la fabricació de llengüetes per a instruments musicals

Q F: 2-5/mes

Pr: a convenir

O-B-11-C00-102

M: tortó de llavors oleaginoses vegetals premsades

C D: llavors oleaginoses

P: procedent de l'elaboració d'olis vegetals

Q F: 2-5/setmana

Pr: sacs

O-B-11-C00-103

M: fangs de depuradora biològica, consistència pastosa

C D: fangs d'EDAR

P: procedents de depuració d'efluents d'indústria alimentària

Q F: 500-1.000/any

Pr: a convenir

O-GI-11-C00-039

M: residus alimentaris d'origen animal i vegetal, barrejats

C D: matèria orgànica

P: procedents de l'elaboració d'aliments precuinats i congelats per al consum humà

Q F: 50-100/dia

Pr: a convenir

O-GI-11-C00-050

M: peles de patata, ceba i pastanaga, separades

C D: matèria orgànica

P: procedent d'elaboració d'aliments

Q F: 25-50/setmana

Pr: a doll

O-GI-11-C00-051

M: lécitina de soja, qualitat comercial

C D: lécitina soja

P: matèria primera no utilitzada

Q F: 1-2/estoc únic

Pr: bidons 200 l



11 ANIMALS I VEGETALS

12 PETROLIER I OLIS

13 FERRALLA I ESCÒRIA DE SIDERÚRGIA

14 DIVERSOS

DEMANDES

D-B-11-C00-025

M: brisa de raïm, preferiblement amb poca humitat

C D: brisa de raïm

P: per a valorització energètica

Q F: 25-50/setmana

Pr: a doll

D-B-11-C00-026

M: líquid agroalimentari, sense sals ni metalls pesants

C D: matèria orgànica

P: per al reciclatge

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a convenir

D-B-11-C00-028

M: llevat de cervesa procedent de fabricació de cervesa

C D: llevat de cervesa

P: per al reciclatge

Q F: variable/- no definit -

Pr: cisterna

D-B-11-C00-029

M: aigües amb contingut orgànic, sense detergents, per exemple de neteja de circuits d'indústria agroalimentària

C D: líquid orgànic

P: per al reciclatge

Q F: variable/- no definit -

Pr: cisterna

D-B-11-C00-030

M: greixos i olis vegetals usats (oli de cuinar)

C D: oli vegetal

P: per al reciclatge

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a doll

D-B-11-C00-031

M: olis vegetals i animals, pastes de refinació, àcids grassos.

C D: olis i greixos

P: per al refinatge

Q F: 25-50/mes

Pr: a doll

D-B-11-C00-032

M: plomes de sípia (esquelet) i/o closques de marisc o mol·luscs, no importa procedència.

C D: carbonat càlcic

P: Per a l'aprofitament com a font de calci

Q F: variable/- no definit -

Pr: a convenir

D-B-11-C00-033

M: restes de poda i/o fusta neta procedent de jardineria o activitat forestal

C D: poda i fusta

P: per a la recuperació material

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a doll

D-B-11-C00-034

M: patata i/o restes de patata

C D: patata

P: per a l'alimentació animal

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a doll

D-B-11-C00-035

M: residus amb una relació C/N alta, com greixos vegetals, diatomees o carbó actiu de filtrar lípids, paper triturat, etc.

C D: residus diversos

P: per a la metanització

Q F: - no definit -

Pr: a convenir

D-B-11-C00-036

M: residus orgànics animals i vegetals

C D: orgànic

P: per al compostatge

Q F: sense límit

Pr: a convenir

D-B-11-C00-037

M: greixos d'origen animal o vegetal

C D: greixos

P: per a l'alimentació animal

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a doll

D-LL-11-C00-019

M: matèria orgànica de procedència o industrial

C D: matèria orgànica

P: per a compostar

Q F: sense límit

Pr: a doll

D-LL-11-C00-023

M: restes i subproductes de l'elaboració de peix

C D: peix

P: per a l'elaboració de farines de peix

Q F: sense límit

Pr: a doll

OFERTES

O-B-12-C00-004

MATERIALS: petroli brut

COMPOSICIÓ DESTACABLE: petroli

PRODUCCIÓ: procedent de neteja de peces d'alumini

QUANTITAT I FREQUÈNCIA: 100-250/espòrdica

PRESENTACIÓ: garrafes plàstic

O-L-12-C00-001

M: oli hidràulic esgotat

C D: oli hidràulic

P: procedent de canvi d'oli a maquinària

Q F: 2-5/any

Pr: contenidor 1 m³

OFERTES

O-L-13-C00-001

MATERIALS: escòria d'alumini

COMPOSICIÓ DESTACABLE: Al

PRODUCCIÓ: procedent de fosa d'alumini

QUANTITAT I FREQUÈNCIA: 5-10/mes

PRESENTACIÓ: sacs

O-L-13-C00-002

M: restes de gresol de refractari de carboni i sorres d'emmotllament

C D: grafit

P: procedent de motlles de foneria d'alumini

Q F: 1-2/mes

Pr: contenidor

DEMANDES

D-B-13-C00-006

M: complexos alumini, làmina d'alumini, no importa procedència o que estigui barrejat amb altres materials, aliatges

C D: Al

P: per a la recuperació

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a convenir

D-B-13-C00-007

M: ferralla d'acer amb manganès 12-14%

C D: acer

P: per a foneria

Q F: 25-50/mes

Pr: a convenir

OFERTES

O-B-14-C00-017

MATERIALS: sacs buits de jute, han contingut cafe

COMPOSICIÓ DESTACABLE: jute

PRODUCCIÓ: procedent de recepció de primera matèria

QUANTITAT I FREQUÈNCIA: 100-250/mes

PRESENTACIÓ: paletitzat

O-B-14-C00-025

M: àcid clorhídric amb 0,5% de clorur ferrós

C D: àcid clorhídric amb clorur ferrós

P: neteja

Q F: 5-10/mes

Pr: a convenir

O-B-14-C00-028

M: terra neta i seca

C D: terra

P: procedent de la neteja de patates per a alimentació

Q F: variable/- no definit -

Pr: a convenir

O-B-14-C00-030

M: retalls de teixit de fibra de vidre

C D: fibra de vidre

P: procedent de la fabricació de canonada de PRFV

Q F: 250-500/mes

Pr: caixes

O-B-14-C00-035

M: 16 bobines de fusta de diverses mides, entre 60-119 cm diàmetre

C D: bobines

P: procedent de recepció de cable

Q F: 10-25/any

Pr: a convenir

O-B-14-C00-037

M: paper blanc siliconat a una cara, rotlles de diverses mides

C D: paper siliconat

P: primera matèria no utilitzada

Q F: 5-10/mes

Pr: a convenir

OFERTES

O-B-14-C00-038

M: tortes de filtre premsa (carbonat càlcic, 70%, i carbonat magnèsic, 30%, amb un 42% d'humitat)

C D: carbonats

P: procedents de depuració fisicoquímica d'aigües carbonatades

Q F: 10-25/mes

Pr: a convenir

O-B-14-C00-039

M: restes triturades de paper siliconat amb adhesiu

C D: paper

P: procedent de fabricació de paper autoadhesiu

Q F: 100-250/mes

Pr: a convenir

O-B-14-C00-040

M: fragments de fil de fibra de vidre

C D: fibra de vidre

P: procedents del sobrant de trenat de tub

Q F: 100-250/mes

Pr: caixes

O-B-14-C00-041

M: bosses de 250 g de silicagel (diòxid de silici granular i porós), absorbent de la humitat

C D: silicagel

P: procedent de l'embalatge de primera matèria

Q F: 1-2/mes

Pr: paletitzat

O-B-14-C00-043

M: fil pla de fibra de vidre ROVING, aprox. 2 mm d'amplada, diversos títols, diverses longituds

C D: fibra de vidre

P: restes de primera matèria per al procés d'impregnació

Q F: 2-5/mes

Pr: a convenir

O-B-14-C00-044

M: carbó actiu i terres filtrants esgotades

C D: carbó actiu i terres

P: procedents de filtració de licors de glucosa

Q F: 10-25/mes

Pr: a doll

O-B-14-C00-046

M: tub de plàstic translúcid MAT-150ML, net

C D: tub

P: excedent de producte comercial descatalogat

Q F: 500-1.000/estoc únic

Pr: paletitzat

O-B-14-C00-047

M: ampolles de plàstic de 150 ml plenes de gel de bany, qualitat comercial

C D: sabó

P: excedent de producte comercial descatalogat

Q F: 2-5/estoc únic

Pr: paletitzat

O-B-14-C00-048

M: ampolles de vidre de 100 ml plenes de colònia, qualitat comercial

C D: colònia

P: excedent de producte comercial descatalogat

Q F: 100-250/estoc únic

Pr: paletitzat

O-B-14-C00-049

M: ampolles de vidre de 100 ml plenes d'oli cosmètic per al cos, qualitat comercial

C D: oli cosmètic

P: excedent de producte comercial descatalogat

Q F: 1-2/estoc únic

Pr: paletitzat

O-B-14-C00-050

M: farina de fusta amb restes d'oli mineral de tall

C D: fusta i oli mineral

P: procedent de la microfiltració d'oli mineral

Q F: 5-10/any

Pr: a convenir

O-B-14-C00-051

M: plaques d'escuma PUR de baixa densitat, aprox. 60x150x3 cm

C D: PUR

P: procedents de protecció en embalatges per al transport

Q F: 500-1.000/any

Pr: a convenir

O-L-14-C00-001

M: terra de diatomees filtrants usades, amb restes d'oli

C D: diatomees

P: procedent de filtrar oli vegetal d'ús alimentari

Q F: 10-25/any

Pr: a convenir

O-T-14-C00-001

M: gasoil qualitat comercial

C D: gasoil

P: dipòsit de combustible en desús

Q F: 10-25/estoc únic

Pr: cisterna

DEMANDES

D-B-14-C00-008

M: residu amb una relació C/N alta, com greixos vegetals, diatomees o carbó actiu de filtrar lípids, paper triturat, etc.

C D: residus diversos

P: per a la metanització

Q F: - no definit -

Pr: a convenir

D-B-14-C00-009

M: complexos d'alumini amb polietilè o cel·lulosa, dels envasos flexibles d'alimentació, farmàcia, cosmètica i altres

C D: Al, PE, paper

P: per al reciclatge

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a convenir

OFERTES

O-B-15-C00-021

MATERIALS: bombones de plàstic, de capacitat il·limitada

COMPOSICIÓ DESTACABLE: bombones de plàstic

PRODUCCIÓ: procedent del reciclatge

QUANTITAT I FREQUÈNCIA: variable /- no definit -

PRESENTACIÓ: a convenir

O-B-15-C00-022

M: contenidors de 1.000 litres

C D: contenidors de 1.000 litres

P: procedent del reciclatge

Q F: variable /- no definit -

Pr: a convenir

O-B-15-C00-030

M: bidons metàl·lics de 200 litres, nets

C D: bidons metàl·lics

P: procedents del reciclatge

Q F: variable /- no definit -

Pr: a convenir

O-B-15-C00-041

M: palets de fusta de pi en bones condicions, diferents mides

C D: palets de fusta

P: procedents de la recuperació

Q F: sense límit/mes

Pr: a convenir

O-B-15-C00-055

M: palets de fusta reutilitzables

C D: palets

P: procedents d'embalatge de primera matèria

Q F: 100-250/setmana

Pr: a doll

O-B-15-C00-056

M: sacs buits de jute, han contingut cafe

C D: jute

P: procedent de recepció de primera matèria

Q F: 100-250/mes

Pr: paletitzat

O-B-15-C00-068

M: bidons de plàstic de 30 a 1.000 litres de capacitat, nets

C D: bidons

P: procedents del reciclatge

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a convenir

O-B-15-C00-078

M: pots de plàstic d'1, 2 i 3 kg bruts, han contingut tinta d'impremta

C D: envasos

P: procedents de recepció de primera matèria

Q F: 100-250/mes

Pr: a convenir

O-B-15-C00-079

M: palets de fusta, mides i estat de conservació diversos

C D: palets

P: procedent de recepció de primera matèria

Q F: 250-500/mes

Pr: a convenir

O-B-15-C00-080

M: envasos de plàstic de 20 litres, han contingut líquids tòxics o irritants

C D: envasos

P: procedents de recepció de primera matèria

Q F: 250-500/any

Pr: a convenir

O-B-15-C00-081

M: envasos metàl·lics 20 litres. Han contingut productes irritants (vernissos)

C D: envasos metàl·lics

P: procedents de recepció de primera matèria

Q F: 250-500/any

Pr: a convenir

O-B-15-C00-082

M: contenidors flexibles reutilitzables, han contingut productes alimentaris

C D: contenidors flexibles

P: procedents de recepció de primera matèria

Q F: variable/- no definit -

Pr: a convenir

O-B-15-C00-083

M: bidons de plàstic de 200 litres, especials per a producte químic. Totalment nets i en perfectes condicions

C D: bidons

P: procedents de recepció de primera matèria

Q F: 100-250/any

Pr: a convenir

OFERTES

O-B-15-C00-084

M: palets de fusta mida USA amb base de cartró, fumigats per a exportació, en bon estat
C D: palets

P: procedent de recepció de primera matèria

Q F: 100-250/mes

Pr: a doll

O-B-15-C00-085

M: envasos de vidre amb tapa de plàstic, 1 l, han contingut acetona, etanol o toluè

C D: envasos

P: procedents de contenir reactius

Q F: 25-50/mes

Pr: bidons

O-B-15-C00-086

M: caixes i safates de poliestirè expandit sense adhesius ni altres materials, brutes amb restes de peix

C D: EPS

P: procedent de contenir primeres matèries

Q F: variable/- no definit -

Pr: paletitzat

O-B-15-C00-087

M: ampolles de polietilè d'1-5 litres buides, han contingut productes químics irritants

C D: ampolles

P: procedents d'envasament de primera matèria

Q F: 1-2/setmana

Pr: sacs

O-B-15-C00-088

M: palets reutilitzables

C D: palets

P: procedents de recepció de primera matèria

Q F: 2-5/mes

Pr: a doll

O-B-15-C00-090

M: 180 garrafes Mary Jane de 5 litres de vidre i protecció de plàstic, noves

C D: garrafes

P: excedent de material per canvi d'embalatge

Q F: - no definit -/estoc únic

Pr: a convenir

O-B-15-C00-091

M: 28 garrafes de vidre amb embalatge extern de poliestirè, noves; homologació UN X/250

C D: garrafes

P: excedent de material per canvi d'embalatge

Q F: - no definit -/estoc únic

Pr: a convenir

O-B-15-C00-092

M: palets de fusta reutilitzables

C D: palets

P: procedents de recepció de primera matèria

Q F: 100-250/dia

Pr: contenidor

O-B-15-C00-093

M: bidons de 25 l de plàstic amb tapa, reutilitzables i nets (han contingut comprimits de producte farmacèutic)

C D: bidons

P: procedents de recepció de primera matèria

Q F: 50-100/mes

Pr: a convenir

O-B-15-C00-094

M: bidons metàl·lics de 200 l, nets i amb tancament hermètic

C D: bidons

P: procedents de recepció de primera matèria

Q F: 2-5/mes

Pr: a convenir

O-B-15-C00-095

M: 5.000 Canisters (pots) amb cos de cartró i fons metàl·lic sense tapa superior; 9 cm de diàmetre x 10 cm d'alt, nous

C D: cartró

P: excedent de primera matèria per canvi de producció

Q F: - no definit -/estoc únic

Pr: paletitzat

O-B-15-C00-096

M: bosses de samarreta de plàstic de 120x80x110, qualitat comercial

C D: bosses

P: excedent de producte descatalogat

Q F: 2-5/- no definit -

Pr: paletitzat

O-B-15-C00-097

M: ampolles buides i netes de 300 ml en HPDE color natural, 25 g/unitat, sense tap, noves

C D: ampolles

P: excedent de producte descatalogat

Q F: 5-10/estoc únic

Pr: paletitzat

O-B-15-C00-098

M: palets de fusta, totes les mides, reutilitzables

C D: palets

P: procedents de recepció de primeres matèries

Q F: 250-500/any

Pr: a convenir

O-B-15-C00-099

M: bidons metàl·lics de 200 l, han contingut oli mineral

C D: bidons

P: procedents de recepció de primeres matèries

Q F: variable/- no definit -

Pr: a convenir

O-GI-15-C00-001

M: palets reciclats de fibra de fusta

C D: palets

P: recuperació de fusta

Q F: 25-50/- no definit -

Pr: a convenir

O-L-15-C00-001

M: sacs de plàstic tipus contenidors flexibles, volum aprox. d'1,4 m³

C D: contenidors flexibles

P: excedent de material

Q F: variable/- no definit -

Pr: a convenir

O-LL-15-C00-010

M: palets de fusta

C D: fusta

P: excedent de material

Q F: variable/- no definit -

Pr: a convenir

O-T-15-C00-002

M: contenidors flexibles mida 75x75x75 cm

C D: contenidors flexibles

P: embalatge de matèria primera

Q F: 25-50/setmana

Pr: a convenir

O-T-15-C00-004

M: palets en bon estat 75x75 cm

C D: fusta

P: embalatge de matèria primera

Q F: 100-250/mes

Pr: a convenir

O-T-15-C00-061

M: contenidors flexibles d'1 m³ i 1,3 m³, reutilitzables

C D: contenidors flexibles

P: procedents de contenir primera matèria, grana de poliamida

Q F: 250-500/mes

Pr: a convenir

O-T-15-C00-062

M: palets de fusta en perfectes condicions

C D: palet

P: procedents de recepció de primera matèria

Q F: 250-500/any

Pr: a doll

O-T-15-C00-063

M: bidons que han contingut resi-nes de bescanvi iònic. Color blau amb tapa negra hermètica

C D: bidons

P: procedent de recepció de primera matèria

Q F: 100-250/mes

Pr: a doll

DEMANDES

D-B-15-C00-003

M: bidons metàl·lics amb capacitat de 200 litres

C D: bidons metàl·lics

P: per al reciclatge

Q F: variable/- no definit -

Pr: a convenir

D-B-15-C00-005

M: contenidors de 1.000 litres

C D: contenidors de 1.000 litres

P: per al reciclatge

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a convenir

D-B-15-C00-006

M: bidons metàl·lics de 200 litres

C D: bidons metàl·lics

P: s'utilitzaran per al reciclatge

Q F: variable/- no definit -

Pr: a convenir

DEMANDES

D-B-15-C00-010

M: palets de fusta usats tots tipus i mides

C D: palets

P: per al reciclatge

Q F: sense límit

Pr: a convenir

D-B-15-C00-016

M: palets de plàstic, no importa estat

C D: palets

P: procedents de recepció de primera matèria

Q F: - no definit -

Pr: a convenir

D-B-15-C00-017

M: bidons de plàstic bruts, de 60 a 1000l

C D: bidons

P: per al reciclatge

Q F: sense límit

Pr: a convenir

D-B-15-C00-018

M: big-bags reutilitzables, no importa procedència

C D: big-bag

P: per reutilitzar en l'emmagatzematge intern de productes perillosos

Q F: - no definit -

Pr: a convenir

D-B-15-C00-021

M: palets de fusta de tota mena

C D: palets

P: per al reciclatge

Q F: sense límit/- no definit -

Pr: a doll

D-B-15-C00-022

M: bidons de plàstic de 150 l de capacitat, reutilitzables i amb tapa (que tanquin bé, nets i sense trencar)

C D: bidons

P: per envasar producte intermedi

Q F: 100-250/any

Pr: a convenir

D-B-15-C00-023

M: contenidors flexibles en bones condicions

C D: contenidor flexible

P: per reutilitzar-los

Q F: 100-250/mes

Pr: paletitzat



Consell General de Cambres
de Catalunya



Agència de
Residus de
Catalunya



Generalitat de Catalunya
Departament de Medi Ambient
i Habitatge