



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 100 din 26.03.2020

Ca urmare a cererii nr. 167/01.11.2019 de emitere a autorizației de mediu adresată de firma **ERBKA SHOES S.R.L.**, cu sediul social în municipiul Marghita, str. Vișeului, nr. 17, județul Bihor, înregistrată la APM Bihor nr. 19212/07.11.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza O.U.G. nr. 68 din 06.11.2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative, a HG nr. 1000 / 2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, actualizată, a Ordinului M.M.D.D. nr. 1798 din 2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat și completat de Ordinul nr. 1298/2011, Ordinul nr. 3839/2012, Ordinul nr. 1078/2017, a OUG 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea 265/2006, completată cu OUG nr. 114/2007, modificată și completată de OUG nr. 164/2008, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru : firma **ERBKA SHOES S.R.L. – J5/1398/21.07.2011, CUI 28901725 din 21.07.2011**

Sediu cu activitate : municipiul Marghita, str. Vișeului, nr. 17, județul Bihor.

în scopul: desfășurării activității:

- **Fabricarea încălțămintei**, conform Cod CAEN Rev .1: 1930; Rev .2 – 1520.

Documentația conține:

- Cererea 167/01.11.2019 de emitere a autorizației de mediu, înregistrată la A.P.M. Bihor cu nr. 19212/07.11.2019;
- Fișa de prezentare și declarație elaborată conform Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu;
- Dovada achitării tarifului de emitere a autorizației de mediu, card bancar, bon nr. 2662 din 07.11.2019;
- Dovada informării publicului prin anunț publicat în publicația săptămânală de anunțuri locale „Marghita magazin” nr. 680 din 6-12.11.2019;
- Plan de amplasament și delimitare a corpului de proprietate;
- Contract de închiriere spațiu între firme nr. 14/25.10.2019, încheiat între firma Erbka Imcom SRL în calitate de proprietar și firma Erbka Shoes SRL în calitate de chiriaș.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BIHOR

B-dul. Dacia nr. 25/A, Oradea, Cod 410464

E-mail: office@apmbh.anpm.ro; Tel. 0259/444.590; Fax. 0259/406.588

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Contract de furnizare gaz nr. 403/16.04.2018 încheiat cu firma Energie S.A.;
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. VI 1918716 / 07.11.2017 încheiat cu enel Energie S.A.;
- Contract de prestări servicii publice pentru agenți economici și instituții publice nr. 115 / 18.07.2012, încheiat cu S.P.A.A.C.S. Marghita, Bihor;
- Contract de prestări servicii nr. 125/01.11.2019 privind colectarea selectivă a deșeurilor reciclabile, încheiat cu S.P.A.A.C.S. Marghita, Bihor;
- Act adițional din 16.09.2019 la Contractul nr. S164300210 din 12.10.2016, încheiat cu firma FCC Environment România SRL pentru preluare deșeuri nepericuloase;
- Contract de prestări servicii nr. 78/26.06.2014, încheiat cu firma Ecologic Colect SRL, pentru deșeuri periculoase;
- Protocol de colaborare nr. 117/25.09.2014 încheiat cu Asociația Recolamp;
- Contract de prestări servicii nr. 3/01.10.2019, încheiat cu firma Tomtomi Instal SRL;
- Contract de prestări servicii nr. 1/01.03.2018, încheiat cu firma Roklato Servcom SRL pentru întreținere și reparații automobile;
- Contract de prestări servicii nr. 27/01.06.2019, încheiat cu Kotlar L. Ludovic P.F.A. pentru întreținere instalații sanitare, de încălzire și de aer condiționat;
- Fișe de securitate pentru produsele chimice folosite;
- Nota de constatare nr. 176/18.11.2019, înregistrată la A.P.M.Bihor cu nr. 19743 din 19.11.2019, întocmită de reprezentantul APM Bihor cu ocazia verificării amplasamentului în vederea revizuirii autorizației de mediu;
- Decizia APM Bihor, nr. 1177 / 21.11.2019 de emitere a autorizației de mediu conform Ordinului M.M.D.D. nr. 1798 / 2007.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare fiscală Seria B nr. 3515828, eliberat de O.R.C. Bihor la data de 22.05.2017 pentru activitatea principală – Fabricarea încălțăminte, conform cod CAEN Rev.1: 1930; Cod CAEN Rev. 2 : 1520;
- Extras CF pentru informare nr. 101914, emis de OCPI Bihor, BCPI Marghita.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Se vor respecta toate prevederile legale referitoare la protecția factorilor de mediu :

- OUG. nr. 196 / 2005, cu modificările și completările ulterioare aprobată prin Legea nr. 105 / 2006, privind Fondul de Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 578 / 2006, pentru aprobarea metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru Mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată și modificată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219 / 15.11.2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din O.U.G. nr. 195 /2005 privind protecția mediului;
- Ordinului M.M.D.D. nr. 1798 din 2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat și completat de Ordinul nr. 1298/2011, Ordinul nr. 3839/2012, Ordinul nr. 1078/2017;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;



- Regulamentului (UE) nr. 1.357/2014 al Comisiei din 18 decembrie 2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile periculoase;
- Legea nr. 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul M.M.P. nr. 794 / 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșuri de ambalaje;
- Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 856 / 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- HG nr. 942/ 2017, privind aprobarea Planului național de gestionare a deșeurilor;
- HG.1061 / 2008 privind transportul deșeurilor nepericuloase și periculoase pe teritoriul României;
- HG nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor care transpune Directiva nr. 1999/31/EC privind depozitarea deșeurilor;
- Legea nr. 104 / 2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Ordinului 3299/2012, pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Legea 310 / 2004, pentru modificarea și completarea Legii apelor nr. 107/1996;
- H.G. nr. 352 / 21.04.2005 pentru modificarea H.G. nr.188 / 28.02.2002 privind aprobarea unor norme (NTPA 001/2005) privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- HG nr. 188 / 2002, modificat și completat de HG nr. 352 / 2005 privind aprobarea unor norme (NTPA 002/2005) privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare.
- Legea nr. 121 / 03.07.2019 privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiental;
- În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, aveți obligația să vă supuneți prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele vechi.
- Titularul activității va notifica APM Bihor dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actului de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actului de reglementare, înainte de realizarea modificării (art. 15, alin. 2. lit a din OUG nr. 195 / 2005, modif. de OUG nr. 164/2008, modif. și complet. de Legea nr. 219 din 15.11.2019;
- Titularul activității **are obligația să notifice** APM Bihor dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- În cazul depășirii valorii prag pentru consumul de solvenți organici cu conținut de C.O.V., conform Legii nr. 278 / 2013 privind emisiile industriale, Anexa 7, partea 2, nr. crt. 14 – Fabricarea încălțăminte, operatorul va depune la autoritatea pentru protecția mediului un plan de gestionare a solvenților organici cu conținut de C.O.V.,



- va demonstra conformarea cu prevederile Legii nr. 278 din 2013 privind emisiile industriale și va solicita revizuirea autorizației de mediu;
- Se vor respecta prevederile din actele de reglementare / rapoartele de inspecție, emise / întocmite de alte instituții;
- Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor;
- Se vor lua toate măsurile pentru respectarea normelor din standardele în vigoare astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate a amplasamentului.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform Legii nr. 219/15.11.2019 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.

- Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

I. Activitatea autorizată

1. Dotari (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):

- Suprafața construită a amplasamentului închiriat este de 531 mp, conform CF pentru informare nr. 101914 Marghita și contractului de închiriere, care cuprinde:
 - hală de producție cu următoarele funcțiuni: secție croit, secție cusut, sală de mese, grupuri sanitare, birouri, spațiu compresoare, spațiu centrală termică;
 - platforme betonate de acces; spații verzi amenajate.

• Dotari specifice:

- mașini de cusut – 51 buc.; mașini de croit – 12 buc.; mașini de curățat – 2 buc.;
- mașini de îndoit – 4 buc.; mașini de ștampilat – 4 buc.; mașini de ciocănit – 2 buc.;
- mașini de capsat și perforat – 2 buc.; mașină de aplicat bandă adezivă – 1 buc.;
- prese pentru aplicat materiale termoadezive – 4 buc.; arzător de capete ață – 1 buc.;
- instalație pentru pulverizare latex – 2 buc.; compresor, p = 8 bari – 1 buc.

Societate deține următoarele mijloace auto de transport;

- autoutilitară Mercedes benz, carburant motorină – 1 buc.;
- autoturism Skoda Octavia, carburant motorină – 1 buc.;
- autoturism Toyota hibrid (carburant benzină), în leasing – 1 buc.;

Carburanții pentru autovehicule se aprovizionează direct din stații de distribuție carburanți autorizate, iar întreținerea și reparațiile se efectuează la ateliere specializate.

2. Materii prime, materiale auxiliare, combustibili și ambalaje folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:

- piele – 3520 mp/lună – suluri, folie PE; căptușală – 3680 mp/lună – suluri, folie PE
- bombeuri – 32000 buc./lună – cutii carton; ață - 98000 ml/lună – cutii carton;
- accesorii (cataramă, capse, fermoare) - în funcție de necesități – cutii carton;
- adezivi pe bază de COV – 150 kg / lună; 1800 kg / an – ambalaje metalice;
- adeziv pe bază de cauciuc natural – 5 kg / lună, 60 kg / an - ambalaj din plastic;
- gumă de șters – latex- 20 kg / lună, 240 kg / an;



Consumul de solvenți organici cu conținut de COV pentru 12 luni, este de 1,8 t din care COV = 1,412 t < 5 t (valoarea prag pentru consumul de solvenți organici cu conținut de COV) – **activitatea nu intră sub incidența Legii nr. 278 / 2013 privind emisiile industriale, Anexa 7, partea 2, nr. crt. 14: Fabricarea încălțăminte.**

Materiale auxiliare pentru întreținere mijloace auto de transport:

- ulei de motor – 20 l/an; filtre de ulei – 5 buc. / an; lichid de frână – 1 l /an;
- antigel – 20 l /an; anvelope – 8 buc./ an; acumulatori auto – 2 buc / 3 ani.

Carburanți pentru autovehicule: motorină – 4200 l /an; benzină – 500 l /an.

Combustibil pentru centrala termică: gaz natural de la rețea – 2844 mc /an;

Ambalaje folosite pentru ambalare produse finite:

- saci din PE/PP primiți de la firma din străinătate cu materiile prime – 2000 buc. / an.

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume)

- **Alimentarea cu apă în scop potabil și igienico –sanitar** se asigură din rețeaua de alimentare cu apă a mun. Marghita ; consum mediu – 50 mc / lună;
- **Nu se utilizează apă în scop tehnologic;**
- **Apele uzate menajere** sunt evacuate în rețeaua de canalizare a mun. Marghita;
- **Apele pluviale** convențional curate, se scurg în rețeaua pluvială din zonă ;
- **Energia termică** necesară încălzirii spațiilor administrative și încălzirii apei menajere se asigură cu un cazan tip Ferolli cu gaz natural de la rețea, P = 49,8 kW, prevăzut cu kit pentru dispersia gazelor de ardere având H = 3,5 m, D_n = 150 mm; Societatea este dotată cu următoarele instalații de climatizare: 5 aparate de aer condiționat (1 buc. la birou, 2 buc. în secția de croit și 2 buc. în secția de cusut) cu agent frigorific freon tip R410A; cantitatea totală din instalații = 13,5 kg;
- **Energia electrică** este asigurată din rețeaua electrică din zonă; consum maxim de energie electrică – 45 MWh / an;
- **Aerul comprimat** necesar pentru utilajele din dotare se asigură cu un compresor având p = 8 bari.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității :

Activitatea de fabricare a fețelor de încălțăminte se realizează în sistem lohn cu firme din afara țării. Principalele faze ale procesului tehnologic sunt:

- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare; control de calitate;
- depozitare în magazie; croire piese din piele și material textil (căptușală);
- cusut; aplicare bombeu; control de calitate al fețelor de încălțăminte;
- ambalare manuală în saci din PE/ PP primiți de la firmele care trimit materiile prime ;
- livrare la beneficiari.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

- fețe de încălțăminte - 105.000 perechi / an.

6. Datele referitoare la centrala termica proprie – dotare, combustibili utilizati (compozitie, cantitati), productie :

- **Energia termică** necesară încălzirii spațiilor administrative și încălzirii apei menajere se asigură cu un cazan tip Ferolli cu gaz natural de la rețea, P = 49,8 kW, prevăzut cu kit pentru dispersia gazelor de ardere având H = 3,5 m, D_n = 150 mm.



7. Alte date specifice activității / instalației: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): -

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 5 zile / săptămână, 260 zile / an.

Personal angajat: 76 persoane.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului.

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

- kit pentru dispersia gazelor de ardere de la cazan având $H = 3,5$ m, $D_n = 150$ m.

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

- Spațiul de producție și spațiile de depozitare sunt betonate și închise;
- Deșeurile generate se colectează separat, în spații special amenajate, delimitate și marcate cu codul deșeurii;
- Amplasamentul va fi dotat cu mijloace specifice pentru stingerea incendiilor;
- Titularul este obligat să ia toate măsurile necesare pentru desfășurarea activității fără producere de disconfort în zonă.

3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții

- Apele uzate fecaloid – menajere care se evacuează în rețeaua publică de canalizare, nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare a localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002-NTPA 002/2002, modificat de HG nr. 352 / 2005;
- Indicatorii de calitate ai apelor pluviale evacuate în rețeaua pluvială din zonă, nu vor depăși valorile maxime admise de Normativul din NTPA 001/2002 aprobat prin HG nr. 188/2002, modificată și completată de HG nr. 352 / 2005;
- Noxele emise în atmosferă din funcționare cazanului cu gaz natural de la rețea, nu vor depăși limitele maxime admise conform Ordinului 462 /1993: pulberi 5 mg / mcN, CO -100 mg / mcN, SO₂ - 35 mg/mc N, NO₂ - 350 mg/mc N;
- Se vor respecta limitele maxime admise și pentru ceilalți indicatori conform Ordinul M.A.P.P.M. nr. 462 / 1993;
- Valorile limită pentru nivelul de zgomot, aplicabile zonelor de locuit, sunt cele specificate în SR 10009/20017 – Acustică – Limite admise ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico - chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

- Unitatea are obligația verificării și respectării reglementărilor legale în vigoare, privind protecția factorilor de mediu;
- La solicitarea A.P.M. Bihor se vor efectua măsurători, pe factori de mediu, la indicatorii solicitați;
- Se va ține evidența determinărilor efectuate la solicitarea APM Bihor.



2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea :

- Raport privind evidența gestiunii deșeurilor generate, valorificate / eliminate, conf. HG nr. 856 / 2002 - **Anual** (până la data de 31 martie);
- Statistica deșeurilor (GD Proddes) **în sesiune anuală în Sistemul Integrat de Mediu (SIM)** – interval 01.02 – 15.06;
- Raport privind gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, conform Ord. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje - **Anual** (interval 01.02 – 25.02);
- Raport privind substanțe chimice periculoase - Import/productie/utilizare substanțe/amestecuri periculoase și articole cu substanțe restrictionate în SIM – **Anual** (interval 01.02 – 15.06);
- Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul MMP nr. 3299 2012, în scris și electronic în **SIM – Anual** (interval 15.01 – 15.03);
- La solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Bihor, orice alte date legate de activitatea autorizată;
- Buletine de analiză efectuate la solicitarea APM Bihor.
- Datele raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului rezultate din determinarile efectuate de laboratoare autorizate se vor interpreta prin comparare cu valorile maxime admise de normativele în vigoare.
- **Orice eveniment asimilabil cu poluarea accidentală va fi transmis la A.P.M. Bihor și Garda Nationala de Mediu - Comisariatul Județean Bihor.**

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități) :

- 04.01.08 – deșeuri de piele tăbăcită – 80 mc / an;
- 04.02.09 - deșeuri de la materiale compozite (inlocuitor piele, căptușeli) - 1 t / an;
- 04.02.22 – deșeuri de fibre textile (ață) – 0,040 t / an;
- 15.01.01 – ambalaje de hârtie și carton - 0,120 t /an;
- 15.01.02 - ambalaje de materiale plastice – 0,080 t / an;
- 15.01.10*- ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase – 0,050 t / an;
- 20.01.21*- tuburi fluorescente – 100 buc. /an;
- 20.03.01 - deșeuri municipale – 72 mc / an.

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): -

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare) :

- Se stochează temporar toate deșeurile produse în unitate, până la valorificare sau eliminare finală, în condiții de siguranță, în containere / recipiente adecvate, în spații special amenajate, delimitate și marcate cu codul deșeurii;
- Periodic se va verifica etanșeitatea recipientilor de stocare temporară.

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație) :

- Deșeurile reciclabile rezultate din activitate se predau la operatori autorizați în vederea valorificării / eliminării, R12, în baza contractelor încheiate.



5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

- Deșeurile generate sunt transportate de firme specializate și autorizate, în baza contractelor încheiate ;
- **Operatorul va urmări realizarea managementului deșeurilor până la stadiul de eliminare finală a lor, cu respectarea prevederilor H.G. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.**

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare) :

- Deșeurile municipale vor fi colectate în europubelă și vor fi eliminate prin depozitare finală, D5, conform contractului de prestări servicii de salubritate.
- Deșeurile periculoase se valorifică/elimină prin operatori autorizați, în baza contractelor încheiate.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor :

- Unitatea are obligația să țină **evidența lunară a cantităților de deșeuri produse și stocate temporar**, conform H.G. 856 / 2002 și să raporteze la APM Bihor – Biroul Calitatea Factorilor de Mediu modul de colectare, depozitare temporară, valorificare, reciclare sau eliminare finală, pe **categorii** de deșeuri, conform H.G.nr.856 / 2002 (inclusiv în SIM)
- Se vor respecta prevederile Legea nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități :

Ambalaje folosite pentru ambalare produse;

- saci din PE/PP primiți de la firma din străinătate cu materiile prime – 2000 buc. / an. Societatea nu introduce ambalaje pe piața internă.

Ambalaje rezultate de la ambalare materii prime, auxiliare și de la personalul angajat:

- ambalaje din hârtie și carton : 0,120 t /an;
- ambalaje din materiale plastice: 0,080 t / an;
- ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contam. cu subst. peric.: 0,080 t / an.

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate) :

- Ambalaje folosite pentru ambalarea produselor finite devin deșeuri la beneficiari;
- Ambalaje rezultate de la ambalare materii prime, auxiliare și de la personalul angajat sunt gestionate ca și deșeuri și sunt valorificate prin firme autorizate.
- Se vor respecta prevederile Legii nr. 249 / 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare și Ordinul M.M.P. nr. 794 / 2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantități) :

- adeziv Isomastic N2 – 0,180 t /an – H225, H304, H315, H336, H411;
- adeziv Keck – Pren – 1,440 t /an - H225, H315, H319, H336, H400, H410,



