



Nr. HRO: 1817 / 16.01.2018

Program de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri generate 2018

1. Prezentarea companiei

HENKEL ROMANIA SRL

Sediul social: str. Ioniță Vornicul, Nr 1-7, sector 2, București Telefon: 021/203.26.00; Fax: 021/203.26.22

Număr de ordine în Registrul Comerțului: J40/13292/2015

Cod unic de înregistrare: 35182126

Forma de organizare : societate cu raspundere limitata

Activitatea principală

Domeniul de activitate principal, conform codificarii (Ordin 337/2007) Rev. Caen (2):

4673 - Comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcții și echipamentelor sanitare.

2. Inițierea programului de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri generate

Inițierea programului de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri generate la sediul social al companiei Henkel Romania a aparut ca urmare a mai multor factori si anume:

- Prevederile legale ale Legii 211 / 2011 privind regimul deșeurilor care la articolul 43 (1) spune ca *"persoana juridică ce exercită o activitate de natură comercială sau industrială.... este obligată să întocmească și să implementeze..... un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie"*
- Politica de management a companiei, la nivel global, referitoare la *Securitate, Sănătate, Mediul înconjurător, Igienă, Energie și Calitate;*
- Procedura Henkel la nivel de grup, GS HG 1.1-02 Code of Corporate Sustainability

3. Analiza situatiei existente

Depozitarea si livrarea produselor chimice de catre Henkel Romania se desfasoara la terti si anume la sediile furnizorilor de servicii de depozitare si de transport:

- GEBRUDER WEISS, Autostrada Bucuresti-Pitesti, km 23, Str. Ithaca, 1000, Loc. Bolintin Deal, jud. Giurgiu,
- H.ESSERS, DC 147, cladirea DC3, 087150, Loc. Joita, jud. Giurgiu,
- H.ESSERS , Sos. Borsului 40, 410605 Oradea, Bihor, Romania.

La sediul social al firmei din Strada Ionita Vornicul, Nr. 1-7, Sector 2, Bucuresti se desfasoara urmatoarele activitati:

- 9609 (revizia 1 - 5274) – Alte activitati de servicii n.c.a.;
- 7022 (revizia 1 - 7414) – Activitati de consultanta pentru afaceri si management;
- 4619 (revizia 1 - 5119) – Intermedieri in comertul cu produse diverse;
- 4618 (revizia 1 - 5118) – Intermedieri in comertul specializat in vanzarea produselor cu caracter specific, n.c.a.;
- 4614 (revizia 1 - 5114) – Intermedieri in comertul cu masini, echipamente industriale, nave si aeronave;
- 4613 (revizia 1 - 5113) – Intermedieri in comertul cu material lemnos si materiale de constructii;
- 4612 (revizia 1 - 5112) – Intermedieri in comertul cu combustibili, minereuri, metale si produse chimice pentru industrie ;

Ca urmare a activitatilor desfasurate descrise mai sus, la sediul social al companiei se genereaza urmatoarele tipuri de deseuri descrise in tabelul 1.

Tabel 1 Tipuri de deseuri generate si identificarea activitatilor generatoare de deseuri

Cod deseuri	Denumire deseuri	Activitate generatoare de deseuri
16 02 11*	Echipamente casate cu conținut de CFC, HCFC și HFC	Inlocuirea si casarea EEE utilizate in cadrul companiei
16 02 13*	EEE cu continut de componente periculosi	Inlocuirea si casarea echipamentelor electrice si electronice (laptopuri, imprimante, calculatoare personale etc.) utilizate de catre angajatii companiei

20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Inlocuirea tuburilor catodice si a becurilor arse, utilizate pentru iluminat
08 03 18	Deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	Tonere goale provenite ca urmare a tiparirii de documente de catre angajatii companiei pentru desfasurarea activitatilor proprii
15 01 02	Ambalaje plastic	Sticle de plastic cu apa potabila
20 01 01	Hartie carton	Hartie de papetarie provenita din activitatea proprie
20 01 39	Plastic	Plastic provenit din activiatea prorie
16 02 14	EEE fara continut de componentii periculosi	Inlocuirea si casarea echipamentelor electrice si electronice (laptopuri, imprimante, calculatoare personale etc.) utilizate de catre angajatii companiei
16 06 05	Alte baterii si acumulatori	Baterii de la diferite echipament electrice si electronice, inclusiv aduse de catre angajati de acasa

Pentru fiecare din categoriile de deseuri generate exista contracte de colectare si valorificare a deseurilor incheiate cu operatori economici autorizati, dupa cum urmeaza:

Cod deseu	Denumire deseu	Operator economic autorizat
16 02 11*	Echipamente casate cu conținut de CFC, HCFC și HFC	S.C. REMATHOLDING Co S.R.L
16 02 13*	EEE cu continut de componentii periculosi	
16 02 14	EEE fara continut de componentii periculosi	
16 06 05	Alte baterii si acumulatori	
20 01 21*	Tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur	Asociatia RECOLAMP
08 03 18	Deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	SC Office Green Eco-Products SRL
15 01 02	Ambalaje plastic	ANTALIS S.A
20 01 01	Hartie carton	
20 01 39	Plastic	

4. Identificarea si stabilirea obiectivelor si indicatorilor

In strategia de sustenabilitate a grupului Henkel la nivel global, pe o perioada de 20 de ani, incepand din anul 2010 pana in anul 2030, pe care si Henkel Romania a preluat-o, compania se concentreaza pe activitățile de-a lungul lanțului valoric aparținand de **6 domenii centrale**, care in ziua de azi au fost identificate la nivel global ca reflecta provocările unei dezvoltari durabile :

- progres social,
- performanta,
- sanatate si securitate,
- energie si climat,
- materiale si **deseuri**,
- apa si ape uzate.

Cele 6 domenii centrale au ca tinte :

- cresterii valorii (more value)
- reducerea amprentei de carbon (reduced footprint)

Asadar, ne dorim sa livram mai multa valoare dar cu o amprenta redusa asupra mediului inconjurator. Acest lucru inseamna ca, pana in anul 2030, Henkel doreste sa isi mareasca performanta, in acelasi timp reducandu-si amprenta de carbon/impactul asupra mediului inconjurator, ceea ce va rezulta intr-o eficienta de 3 ori mai mare. Acest obiectiv a fost numit drept "Factorul 3".



Dupa cum rezulta din cele expuse anterior, deseurile sunt parte a strategiei Henkel. Mai jos sunt expuse obiectivele pe care Henkel doreste sa le atinga pentru cele 6 domenii, pana in anul 2020.



In ceea ce priveste **deseurile**, se observa ca pana in anul 2020, la nivel global, Henkel si-a propus sa reduca cu 30% deseurile generate per tona de produs.

Pentru indeplinirea acestui obiectiv una dintre actiuni este ca toate fabricile Henkel sa reduca greutatea ambalajelor. In acest sens obiectivul pentru 2020 consta in reducerea greutății ambalajelor cu 20% per ambalaj de vanzare (anul de bază: 2010) . Astfel se va creste proportia de polietilen tereftalat reciclat (PET) și aluminiu reciclat din ambalaje plasate pe piata din Europa :

- recipiente metalice: la 9% pentru aluminiu reciclat.
- recipiente din plastic : la 33% PET reciclat .

În plus, peste 300 de milioane de consumatori vor primi informații mai precise privind reciclarea.

5. Plan de masuri de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri

Luand in considerare strategia de sustenabilitate a companiei pe termen mediu, pentru fiecare tip de deșeu, Henkel Romania a decis luarea unor masuri de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri generate la sediul social, expuse in tabelul 2.

Tabel 2 Masuri de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri

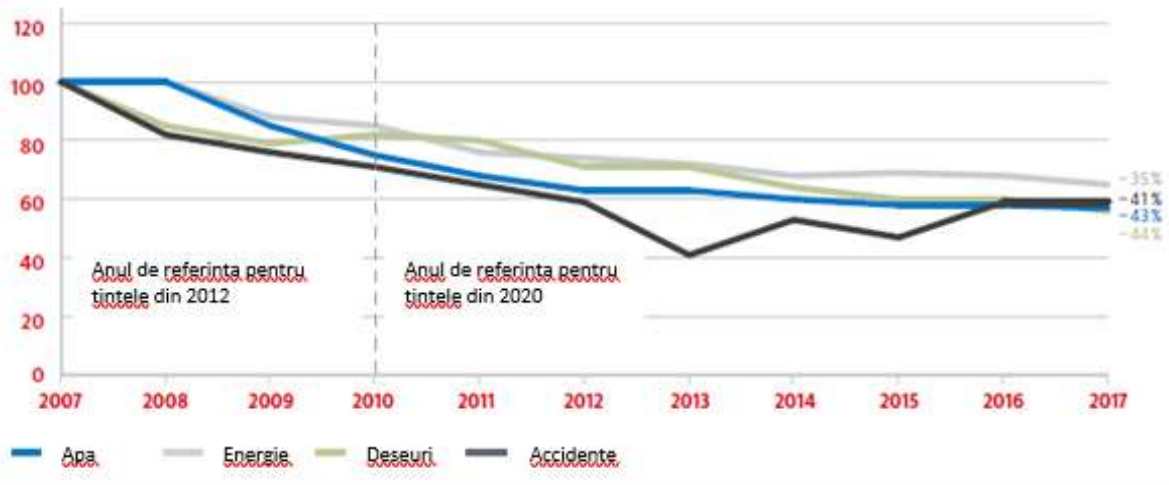
Cod deseuri	Denumire deseuri	Masuri de prevenire si reducere a cantitatilor de deseuri
16 02 11*	Echipamente casate cu conținut de CFC, HCFC și HFC	Achizitia de EEE de dimensiuni mai mici
16 02 13*	EEE cu continut de componente periculosi	Achizitia de EEE de dimensiuni mai mici
16 02 14	EEE fara continut de componente periculosi	Achizitia de EEE de dimensiuni mai mici
16 06 05	Alte baterii si acumulatori	---
20 01 21*	Tuburi fluorescente, becuri de iluminat și alte deșeuri cu conținut de mercur	Achizitia de tuburi fluorescente si becuri cu durata de viata mai lunga
08 03 18	Deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	Reducerea numarului de imprimante Tiparire de documente doar daca este imperios necesar Instruire privind gestionarea deseurilor
15 01 02	Ambalaje plastic	Instruire privind gestionarea deseurilor, informari periodice pe email
20 01 01	Hartie carton	Imprimarea pe ambele fete ale hartiei Reutilizare ciorne Pastrarea documentelor in format electronic
20 01 39	Plastic	Instruire privind gestionarea deseurilor, informari periodice pe email

6. Rezultate

In urma actiunilor implementate, la nivel de grup au fost obtinute urmatoarele rezultate.

In ceea ce priveste cantitatea de deseuri generate compania Henkel a raportat o reducere cu 35% in 2017 , raportat la anul 2010.

Indicatori de mediu pe tona de productie, accidente de munca pe milion de ore lucrate; anul de baza 2007



Valorile sunt :

Deseuri destinate reciclarii si eliminarii

In mii tone	2013	2014	2015	2016	2017
Deseuri destinate reciclarii	62	56	59	68	72
Deseuri periculoase destinate eliminarii	18	17	15	13	13
Deseuri destinate eliminarii	48	48	38	39	38
Total	128	118	112	120	124
Index: Modificare din 2013 pana in 2017					-21%
Deseuri din constructii si demolari	30	21	33	69 ¹	28

Am separat partea de deseuri din constructii si demolari de celelalte deseuri deoarece prezenta sau absenta unor proiecte mai mari de constructii au un efect semnificativ asupra amprentei noastre de deseuri. Acest lucru ne-a permis sa aratam performanta si progresul nostru intr-un mod mai transparent

¹ Cresterea din 2016 s-a datorat unor proiecte mari de infrastructura

Presedinte,

NICOLAE OLTEANU