

## **EMIL GILL STYLE SRL**

Satu Mare, str.Paulesti, nr.65, judetul Satu Mare

### **PROGRAM DE PREVENIRE SI REDUCERE A CANTITATILOR DE DESEURI GENERATE DIN ACTIVITATEA PROPRIE**

**EMIL GILL STYLE SRL**

**ANUL 2022**

#### **Obiectiv general:**

Reducerea cantitatii totale de deseuri generate din activitatea proprie cu un procent de 2% raportat la capacitatea de productie.

#### **Obiectiv specific:**

Reducerea cantitatilor de deseuri de ambalaje cu 3% raportat la indicatorul kg deseu/unitatea de materie prima.

#### **Masuri generale de prevenire si reducere a cantitatii de deseuri generate pentru toate tipurile de deseuri:**

- punerea accentului pe prevenirea generării de deșeuri și apoi în ordine descrescătoare pe reutilizarea deșeurilor, reciclare, recuperare și doar ca ultima alternativa pe eliminare
- reducerea surselor de generare a deșeurilor
- mai buna administrare a resurselor
- asigurarea si mentinerea unui sistem eficient de colectare selectiva a deșeurilor.
- amenajarea spatiului pentru a permite colectarea separata pe categorii de deseuri
- pentru fiecare tip de deșeu se stabileste un loc de colectare selectiva care se marcheaza cu eticheta pe care este mentionata denumirea deșeului si codificarea conform legislatiei in vigoare
- achizitionarea de cate ori este cazul recipiente/pubele/containere pentru colectare selectiva
- asigurarea amplasarii optime in spatiul de lucru a recipientilor pentru colectare selectiva
- evitarea degradării deșeurilor valorificabile prin depozitarea in conditii necorespunzatoare
- monitorizarea permanenta a modului de sortare si colectare selectiva in vederea prevenirii amestecarii acestora
- Instruirea angajatilor cu privire la prevenirea generarii deșeurilor si colectarii selective a deșeurilor

## **EMIL GILL STYLE SRL**

Satu Mare, str.Paulesti, nr.65, judetul Satu Mare

### **Masuri specifice privind prevenirea si reducerea cantitatilor de deseuri**

Evitarea totala a producerii de deseuri nu este intotdeauna posibila. In aceastasi situatie trebuie minimizata cantitatea de deseuri generata prin: pregatirea pentru reutilizare si reutilizare, reciclare, valorificare energetica sau alte forme de valorificare.

Eliminarea deseurilor va fi utilizata numai dupa ce au fost folosite la maxim toate solutiile de valorificare.

#### *Gestionarea eficienta a deseurilor de productie:*

- Reducerea numarului de cicluri in gol si de opriri accidentale ale echipamentelor
- Analiza constanta a materiei prime
- Instruirea profesionala a lucratorilor pentru cunoasterea tehnologiei, echipamentelor si procedurilor de lucru
- Optimizarea proceselor tehnologice de fabricatie pentru evitarea generarii de deseuri sau produse neconforme

#### *Gestionarea eficienta a deseurilor de ambalaje:*

- Evitarea achizitionarii de materiale si produse supraambalate
- Achizitionarea produselor la ambalarea carora s-a folosit o cantitate redusa de hartie/carton si plastic
- Achizitionarea produselor neambalate cand este posibil
- Preatirea pentru reutilizare si reutilizarea ambalajelor
- Evitarea articolelor și ambalajelor din materiale plastice, preferandu-se cele din materiale prietenoase cu mediul
- Evitarea articolelor de unică folosință pentru servirea meselor sau pentru curățenie; ele vor fi înlocuite, pe cât posibil cu articole care se pot spăla și refolosi
- Asigurarea amplasarii optime in spatiul de lucru a recipientilor pentru colectare selectiva
- Informarea angajatilor in asa fel incat sa inteleaga obligatiile si responsabilitatile pe care le au pentru colectare selectiva in vederea cresterii gradului de reciclare / reutilizare / valorificare a deseurilor