

Fisa tehnica de securitate ,
conform regulamentul european 830/2015

Sectiunea I:

Nume producator:

Hueter-Toledo, Inc.

Adresa: 605 E Center St

Bellevue, OH 44811 S.U.A.

419-483-3501

Importator: Top Dog K9 SRL
Str. T. Vladimirescu, 88D Ciacova, Timis
C.U.I 18454859, J, 35/721/2006
tel: 0745816464
www.odormute.ro

Denumire chimica: Proteaza, Enzime

Denumire comerciala: **ODORMUTE & SCENTED ODORMUTE**

Familia chimica: Proteina

Sectiunea II: Ingrediente periculoase

Vopsele, conservanti, solventi (limita maxima admisa %)

Aliaje si invelisuri metalice (limita maxima admisa %)

Pudra odormute si odormute scented (parmufat) nu prezinta riscuri,

asa cum acestea sunt definite prin OSHA 1910 , 1200* (prin substante chimice periculoase se intelege orice substanta care produce leziuni fizice sau care prezinta riscuri asupra sanatatii.)

Riscuri asupra sanatatii produse de o substanta chimica: prin definitie produce riscuri acea substanta chimica pentru care exista dovezi evidente bazata pe cel putin un studiu stiintific care demonstreaza ca pot aparea efecte acute sau cronice asupra sanatatii angajatilor.

Riscuri fizice: prin definitie riscurile fizice sunt produse de aceea substanta chimica care prezinta dovezi stiintifice valide ca este un lichid combustibil, un gaz comprimat, explosibil, inflamabil, peroxid organic, oxidant, se aprinde in contact cu aerul, reactiv instabil sau reactiv in contact cu apa.

Sectiunea III

Date fizice

Punct de fierbere: N/A (nu se aplica)

Gravitatie specifica: N/A (nu se aplica)

Presiune vapori (mm.HG): N/A

Volumul procentului volatil %: N/A(nu se aplica)

Densitatea vaporilor(aer=1): N/A (nu se aplica)

Rata de evaporare=1: N/A (nu se aplica)

Solubilitatea in apa: dispersabil

Culoare si miros: praf alb fara miros. Versiunea parfumata prezinta un miros usor, proaspat.

Sectiunea IV

Date despre riscul de foc si explozie

Punct de aprindere (metoda folosita) N/A (nu se aplica)

Limite inflamabile Le 1 N/A Uel N/A

Materiale de stingere N/A (nu se aplica)
Proceduri speciale de stingere a focului N/A (nu se aplica)
Ardere neobisnuita/ Risc de explozie N/A (nu se aplica)

Sectiunea V

Listat in:

NTP IARC
Altele N/A (nu se aplica)
OSHA N/A (nu se aplica)

Sectiunea VI

Date despre ricul asupra sanatatii

Valoarea pragului limita N/A (nu se aplica)
Limita permisa de expunere N/A (nu se aplica)
Altele N/A (nu se aplica)
Efecte ale expunerii prelungite: contactul prelungit cu pulberea poate cauza iritatii respiratorii sau iritatii ale pielii.
Proceduri de prim ajutor: spalati bine pielea si ochii cu apa.
Cai primare de intrare: N/A (nu se aplica)

Sectiunea VII

Date despre reactivitate

Stabilitate: Instabil: Nu Stabil: Da
Conditii de evitat: N/A (nu se aplica)
Incompatibilitate(materiale de evitat): nici unul cunoscut
Risc produs de descompunere: N/A (nu se aplica)
Risc de polimerizare: nu apare

Sectiunea VIII

Masuri in caz de varsare sau scurgeri

In cazul in care substanta s-a scurs sau s-a imprastiat se evita crearea de praf. A se evita contactul cu pielea si ochii. Se curata conform normelor de procedura folosite in cazul imprastierii pudrelor.
Metoda de eliminare a deșeurilor: se va introduce în canalizare cu apă.

Sectiunea IX

Informatii despre protectia speciala

Protectie respiratorie: cand lucrati cu 13 kg de pudra sau o cantitate mai mare ,evitati inhalarea prafului.
Se recomanda: ventilatie, evacuare locala
Alte masuri de precautie: se recomanda folosirea manusilor de protectie si o masca impotriva prafului.

Sectiunea X

Masuri speciale de precautie:

Precautii speciale folosite la manipulare si depozitare: se depoziteaza intr-un loc racoros si uscat.
Pastrati produsul inchis pentru a-l proteja de umezeala.
Alte precautii: chiar daca produsul nu este periculos se recomanda manipularea cu prudenta, precum si evitarea inhalarii, ingerarii si a contactului direct cu ochii sau piele.