

# Instrukcja robocza zgodnie z § 14 (GefStoffV) Rozporządzenie o substancjach niebezpiecznych

## SUBSTANCJA NIEBEZPIECZNA / OZNACZENIE PRODUKTU

**Produkt:** ROSTINATOR – Środek wiążący rdzę  
**Karta Charakterystyki:** 05.01.2021  
**Firma:** Normfest Polska Sp. z o.o.  
**Nr. art.:** 2893903  
**Numer rzeczowy:**

## NIEBEZPIECZEŃSTWA DLA CZŁOWIEKA I ŚRODOWISKA



**NIEBEZPIECZEŃSTWO**  
H222 Skrajnie łatwopalny aerozol. H229 Pojemnik pod ciśnieniem: Ogrzanie grozi wybuchem. H336 Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. H335 Może powodować podrażnienie dróg oddechowych. H317 Może powodować reakcję alergiczną skóry. H315 Działa drażniąco na skórę. H319 Działa drażniąco na oczy.

## ŚRODKI OCHRONNE, ZASADY POSTĘPOWANIA

**Ochrona dróg oddechowych:** Sprzęt ochrony układu oddechowego stosować w przypadku wysokich stężeń.  
**Ochrona rąk:**  
**Ochrona oczu:** Okulary ochronne. (EN 166:2001)  
**Ochrona skóry:** lekka odzież ochronna  
**Postępowanie z substancją/preparatem i jej/jego magazynowanie:** Używać tylko w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.



## ZACHOWANIE W RAZIE NIEBEZPIECZEŃSTWA

**Telefon:**  
**Odpowiednie środki gaśnicze:** Proszek gaśniczy.  
**Niedozwolone środki gaśnicze:** Zwarty strumień wody.  
**Środki ostrożności dotyczące osób:** Zapewnić właściwą wentylację.  
**Środki ochrony środowiska:** Nie wypuszczać do ścieków/wód powierzchniowych/gruntowych.  
**Związanie produktu i czyszczenie:** Zebrany materiał zutylizować zgodnie z przepisami.

## PIERWSZA POMOC

**Telefon:**  
**Po przedostaniu się do dróg oddechowych:** Zapewnić dopływ świeżego powietrza.  
**Kontakt ze skórą:** W przypadku, gdy podrażnienie skóry nie ustępuje należy skonsultować się z lekarzem.  
**Kontakt z oczami:** W przypadku kontaktu z oczami, przepłukać obficie wodą i zgłosić się do lekarza.  
**Po połknięciu:** Przepłukać usta wodą i podać dużą ilość wody do picia.



## PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA

**Produkt:** Utylizować jako odpad niebezpieczny.  
**Nieoczyszczone opakowania:** Nieskażone opakowanie można zwrócić do obiegu.