

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

## SUBSTANCJA NIEBEZPIECZNA / OZNACZENIE PRODUKTU

**Produkt:** Bremtec Safe – Sicherheitsreiniger 30 ltr.  
**Karta Charakterystyki:** 09.09.2013  
**Firma:** Normfest Polska Sp. z o.o.  
**Nr. art.:** 2897-333-730  
**Numer rzeczowy:**

## NIEBEZPIECZEŃSTWA DLA CZŁOWIEKA I ŚRODOWISKA



### NIEBEZPIECZEŃSTWO

H336 Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. H412 Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. H304 Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią. H225 Wysoce łatwopalna ciecz i pary. H319 Działa drażniąco na oczy. H315 Działa drażniąco na skórę.

## 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.