

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

## SUBSTANCJA NIEBEZPIECZNA / OZNACZENIE PRODUKTU

<b>Produkt:</b>	Terpanol Power - Specjalny środek czyszczący High-Tech 400ml
<b>Karta Charakterystyki:</b>	27.04.2023
<b>Firma:</b>	Normfest Polska Sp. z o.o.
<b>Nr. art.:</b>	2897-323
<b>Numer rzeczowy:</b>	

## NIEBEZPIECZEŃSTWA DLA CZŁOWIEKA I ŚRODOWISKA



### NIEBEZPIECZEŃSTWO

H315 Działa drażniąco na skórę. H411 Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. H229 Pojemnik pod ciśnieniem: Ogrzanie grozi wybuchem. H222 Skrajnie łatwopalny aerosol. H317 Może powodować reakcję alergiczną skóry.

## ŚRODKI OCHRONNE, ZASADY POSTĘPOWANIA

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



## ZACHOWANIE W RAZIE NIEBEZPIECZEŃSTWA

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

## PIERWSZA POMOC

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



## PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA

<b>Produkt:</b>	Utylizować jako odpad niebezpieczny.
<b>Nieoczyszczone opakowania:</b>	Nieskażone opakowanie można zwrócić do obiegu.