

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

## SUBSTANCJA NIEBEZPIECZNA / OZNACZENIE PRODUKTU

<b>Produkt:</b>	TermClean – Preparat do czyszczenia styków elektrycznych
<b>Karta Charakterystyki:</b>	13.05.2026
<b>Firma:</b>	Normfest Polska Sp. z o.o.
<b>Nr. art.:</b>	2897-334
<b>Numer rzeczowy:</b>	

## NIEBEZPIECZEŃSTWA DLA CZŁOWIEKA I ŚRODOWISKA



### NIEBEZPIECZEŃSTWO

H222 Skrajnie łatwopalny aerosol. H229 Pojemnik pod ciśnieniem: Ogrzanie grozi wybuchem. H336 Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. H315 Działa drażniąco na skórę. H411 Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. H373 Możliwe powodzenie uszkodzenia narządów przez długotrwałe lub narażenie powtarzane.

## 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. Zebrany materiał zutylizować zgodnie z przepisami.
<b>Związanie produktu i czyszczenie:</b>	

## 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.