



Najlepszy smar do naszych uszczelki to oryginalny smar Profit. Super Glidex -30 to wysokiej klasy smar silikonowy, specjalnie opracowany, aby umożliwić łatwą i szybką aplikację w najbardziej ekstremalnych warunkach.

#### Aplikacje

- Przeznaczone do zapobiegania przyszcypywaniu gumowych uszczelki samouszczelniających w złączkach łączonych w celu połączenia rur rowkowanych, kształtek Profit i zaworów Profit.
- Może być również stosowany do montażu rur z tworzywa sztucznego z uszczelkami typu O-ring.
- Zakres temperatur stosowania: od -30°C do +45°C.
- Może być stosowany na uszczelkach z gumy EPDM i NBR.
- Wytyczne:
  - Upewnij się, że rura i uszczelka złącza są wolne od kurzu, brudu i zanieczyszczeń przed rozpoczęciem montażu.
  - Nakładać za pomocą pędzla, gąbki lub wacika. Zalecamy zawsze używać rękawic ochronnych Profit.
  - Nanieść środek smarujący na wewnętrzną i zewnętrzną stronę uszczelki i/lub lub na zewnątrz rurek w obszarze rowka.
  - Uwaga: ten środek smarny jest dostępny w dwóch wersjach:
    1. 175g Tuba z aplikatorem gąbkowym.
    2. 1000g Pojemnik.

#### Właściwości techniczne

- Kolor: śnieżnobiały.
- Konsystencja: kremowa.
- Wartość pH: 6,5-7.
- Rozpuszczalny w wodzie.
- Ulega biodegradacji.

#### Przechowywanie

- Zalecany zakres temperatur przechowywania: od 0°C do +30°C
- Przechowywać oddzielnie od żywności, nawozów i/lub innych wrażliwych materiałów.
- Przechowywać pojemniki zamknięte i z dala od bezpośredniego światła słonecznego, gdy nie są używane.
- Przestrzegać daty ważności. Okres trwałości produktu wynosi minimum 2 lata od daty produkcji.

#### Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Strona 2 + Należy odnieść się do naszego oddzielnego dokumentu "Karta charakterystyki", dostępnego na żądanie.

### Środki pierwszej pomocy

	Opis
<b>Informacje ogólne</b>	W razie wypadku: Skontaktować się z lekarzem lub pogotowiem ratunkowym - zabrać etykietę lub niniejszą kartę charakterystyki. Lekarz może skontaktować się z Krajowym Serwisem Informacji o Truciznach (The National Poisons Information Service). W razie wątpliwości co do stanu poszkodowanego lub w przypadku utrzymywania się objawów skontaktować się z lekarzem. Nigdy nie podawać nieprzytomnej osobie wody lub innego napoju.
<b>Inhalacja</b>	Wyprowadź osobę na świeże powietrze i pozostań z nią.
<b>Kontakt ze skórą</b>	Natychmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież i buty. Upewnij się, że skóra, która została narażona na kontakt z materiałem, została dokładnie umyta wodą z mydłem. Można stosować środki do czyszczenia skóry. NIE UŻYWAĆ rozpuszczalników ani rozcieńczalników.
<b>Kontakt z oczami</b>	Wyjąć soczewki kontaktowe. Natychmiast przepłukać oczy dużą ilością wody lub wody izotonicznej (20-30°C) przez co najmniej 15 minut i kontynuować do ustąpienia podrażnienia. Zwrócić uwagę, aby przepłukać oczy pod górną idolną powieką. Jeżeli podrażnienie utrzymuje się, skontaktować się z lekarzem. Kontynuować płukanie podczas transportu.
<b>Połknięcie</b>	Zapewnić osobie poszkodowanej dużą ilość wody do picia i pozostać przy niej. W przypadku złego samopoczucia natychmiast zasięgnąć porady lekarza i zabrać ze sobą kartę charakterystyki lub etykietę produktu. Nie wywoływać wymiotów, chyba że zaleci to lekarz. Poszkodowany powinien pochylić się do przodu z głową w dół, aby uniknąć wdychania lub zakrztuszenia się z wymiotowanym materiałem.
<b>Oparzenia</b>	Nie dotyczy.

### Środki gaśnicze

	Opis
<b>Środki gaśnicze</b>	Zalecane: piana odporna na alkohol, kwas węglowy, proszek, mgła wodna. Nie należy używać prądownic wodnych, ponieważ mogą one rozprzestrzeniać ogień.
<b>Szczególne zagrożenia związane z substancją lub mieszaniną</b>	Jeżeli produkt jest narażony na działanie wysokich temperatur, np. w przypadku pożaru, powstają niebezpieczne substancje kataboliczne. Są to: Tlenki węgla. W wyniku pożaru powstaje gęsty, czarny dym. Narażenie na działanie produktów spalania może być szkodliwe dla zdrowia. Strażacy powinni nosić odpowiedni sprzęt ochronny. Zamknięte pojemniki, które są narażone na działanie ognia, należy schłodzić wodą. Nie dopuścić do przedostania się wody gaśniczej do kanalizacji i pobliskich wód powierzchniowych.
<b>Porady dla strażaków</b>	Brak szczególnych wymagań.

### Środki zapobiegające przypadkowemu uwolnieniu do środowiska

	Opis
<b>Indywidualne środki ostrożności, sprzęt ochronny i procedury awaryjne</b>	Brak szczególnych wymagań.
<b>Środowisko środki ostrożności</b>	Brak szczególnych wymagań.
<b>Metody i materiały zapobiegające rozprzestrzenianiu się skażenia i służące do usuwania skażenia</b>	Używać piasku, trocin, ziemi, wermikulitu, ziemi okrzemkowej w celu zmniejszenia i zebrania niepalnych materiałów chłonnych i umieścić je w pojemniku w celu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami. W miarę możliwości czyszczenie należy przeprowadzać przy użyciu zwykłych środków czyszczących. Unikać stosowania rozpuszczalników.
<b>Odniesienia do innych sekcji</b>	Patrz sekcja "Postępowanie z odpadami" w odniesieniu do postępowania z odpadami. Patrz sekcja "Kontrola narażenia/środki ochrony indywidualnej Środki ochrony indywidualnej" w odniesieniu do środków ochronnych.

W celu uzyskania dalszych informacji na temat ograniczenia narażenia, ochrony osobistej, właściwości fizycznych i chemicznych, informacji toksykologicznych, informacji ekologicznych, zasad usuwania odpadów, informacji o transporcie oraz informacji o przepisach prawnych należy skontaktować się z Piping Logistics pod adresem info@pipinglogistics.eu.

#### INFORMACJE OGÓLNE

- Monterzy powinni mieć odpowiednie przeszkolenie lub doświadczenie w zakresie montażu i znać produkt.
- Należy ze zrozumieniem przeczytać wszystkie arkusze danych technicznych i instrukcje montażu przed rozpoczęciem montażu, demontażu lub regulacji jakichkolwiek produktów związanych z rurociągami firmy Profit.
- Należy spuścić ciśnienie z układu instalacji tryskaczowej i opróżnić ją przed rozpoczęciem montażu, demontażu lub regulacji jakichkolwiek produktów związanych z rurociągami firmy Profit.
- Nie wolno wykonywać żadnych prac nad układami rurociągów, które znajdują się pod ciśnieniem i/lub są napełnione wodą.
- Należy stosować niezbędne środki ochrony indywidualnej (ŚOI), aby uniknąć urazów ciała (kask, bezpieczne obuwie, gogle i rękawice firmy Profit).



**Niezastosowanie się do tych instrukcji może skutkować śmiercią lub poważnymi obrażeniami ciała oraz uszkodzeniem mienia.**

**Zalecamy, aby zawsze przechowywać nasze produkty w zamkniętym i suchym środowisku, produkty nie wymagają żadnej szczególnej konserwacji po zainstalowaniu w naziemnej instalacji tryskaczowej.**