



# neoblank® Spray



## Środek pielęgnacyjny do stali nierdzewnej

Roztwór gotowy do użycia

### Obszary zastosowania:

- Do użycia na powierzchnie ze stali nierdzewnej.
- Odpowiedni także do pielęgnacji zamków, zawiasów i przegubów w metodzie natryskowej.

### Zakres działania:

- Łatwo i skutecznie usuwa odciski palców, smugi i plamy.
- Powierzchnie ze stali nierdzewnej stają się czyste i błyszczące.
- Pozwala uniknąć powtórnego osadzania się zabrudzeń.

### Szczególne właściwości:

- Niezawodna pielęgnacja.
- Odpowiedni do użycia w obszarze przetwórstwa żywności. Na bazie czystego oleju parafinowego (jakości farmaceutycznego i spożywczego).
- Bardzo ekonomiczny.

### Użycie i dozowanie:

Stosować niewielką ilość nierozcieńzonego neoblank Spray na czystą i suchą powierzchnię. Nanieść na suchą ściereczkę i równomiernie rozprowadzić wzdłuż szlifów powierzchni. Ochronna warstwa neoblank Spray może zostać usunięta podczas mycia np. za pomocą środków caraform universal czy caraform active.

Nałożyć oszczędnie na zawiasy i przeguby, a następnie poruszać nimi.

### Ważne wskazówki dotyczące użycia:

- Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.
- Nie mieszać z innymi produktami.

### Dane techniczne:

Lepkość	< 100 mPas (koncentrat, 20°C)
Gęstość	0,8 g/cm <sup>3</sup>

### Skład:

Zawartość składników według Rozporządzenia 648/2004/WE w sprawie detergentów:  
<5% niejonowe środki powierzchniowo czynne,  
>30 % węglowodory alifatyczne (czyste oleje parafinowe), gaz nośny: propan/butan.

### Magazynowanie:

Przechowywać w temperaturach od 0 do 30 °C. Chronić przed bezpośrednim działaniem słońca. Przy prawidłowym magazynowaniu trwałość produktu wynosi 4 lata od daty produkcji.

### Rodzaje zagrożeń i środki ostrożności:

Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska znajdują się w karcie charakterystyki dostępnej na stronie [www.drweigert.pl](http://www.drweigert.pl)

Jeżeli produkt używany jest zgodnie z zaleceniami, nie stanowi zagrożenia w rozumieniu dyrektywy dot. przetwórstwa spożywczego.

Zamknięte opakowania należy usuwać jako odpady tylko po całkowitym opróżnieniu. Usuwanie resztek produktu według zaleceń zamieszczonych w karcie charakterystyki.

Pojemnik pod ciśnieniem. Chronić przed promieniami słonecznymi i temperaturą ponad 50°C. Po zużyciu pojemnika nie należy go otwierać oraz wrzucać do ognia. Nie używać w pobliżu ognia ani na rozgrzane powierzchnie.

MB 3309/3-3\_07.2015

PL 3.1 / 07.2019