



UNI-WASH HD

Economical concentrated cleaner with hardness stabilisers

- Removes grease, road grime, and atmospheric deposits
- No risk of limescale crust in machines
- Usable in hard water
- For use on plastics, metals, coatings, concrete, and tiles
- Economical concentrated formula

UNI-WASH HD

OPIS

A highly-concentrated cleaner based on anionic and non-ionic surfactants and hardness stabilisers for use on plastics, metals, cured lacquers, floors, such as concrete and tiles.

ZALECANE UŻYCIE

Uni-Wash H.D. is used to remove street grime, atmospheric deposits from vehicles, and dirty and/or greasy floors.

By adding hardness stabilisers, the product can be used in extremely hard water in high-pressure equipment, and other cleaning equipment, without the risk of limescale crust in the spray heads or dosing systems.

Also suitable for use on plastics, rubber, cured varnishes, floors with a variety of structures, and most metals.

ZUŻYCIE PRAKTYCZNE

Consumption is heavily dependent on the degree of dilution, the surface, and the degree of fouling.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

Uni-Wash H.D. is used in floor cleaning machines, spray equipment, high-pressure cleaners, and also by hand.

Floor cleaning : ratio of 1 to 50/100 depending on the type of dirt
the dosing tank.

Spray equipment : 5% solution in water, spray the object and then, after a few minutes, spray off with a powerful water jet.

High-pressure equipment: 10% solution in the dosing tank.

Adjust the dose so that you spray with a 0.5% solution.
Rinse with water.
With stubborn dirt, we recommend that you allow the product to soak in longer.

WARUNKI APLIKACJI

Can be used in all circumstances, but do not use in full sunlight or in frosty conditions.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI / ZABRUDZEŃ

Rinse with water immediately after use.

UWAGI

Dispose of remaining product, empty packaging, and waste water as chemical waste in accordance with the local regulations and legal requirements.

PH

9,50

OKRES TRWAŁOŚCI PRODUKTU

Can be kept for a minimum of 12 months when stored in a dry, cool and frost-free environment in the original unopened packaging.

Data wydania: 05/02/2025

Dostępne kolory i opakowania: Wiecej informacji na temat dostępnych kolorów i opakowań na stronie internetowej www.rust-oleum.eu.

Zrzeszenie się: Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze, bez udzielania gwarancji. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, Rust-Oleum nie może ponosić jakiejkolwiek odpowiedzialności lub obciążzeń finansowych, które mogą wyniknąć z niewłaściwego zastosowania tego produktu. Produkt musi być przechowywany, transportowany i aplikowany zgodnie z zaleceniami Rust-Oleum. Użytkownik powinien zadbać o posiadanie najbardziej aktualnej karty produktu. Wszystkie karty dostępne są na stronie internetowej producenta lub dystrybutora. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T: +31 (0) 165 593 636
F: +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T: +44 (0)1914 113 146
F: +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T: +33(0) 130 40 00 44
F: +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T: +32 (0) 13 460 200
F: +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu