



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

BESKRIVNING

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.

REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

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.

PRAKTISK FÖRBRUKNING

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

BRUKSANVISNING

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.

APPLICERINGSFÖRHÅLLANDE

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

RENGÖRING AV UTRUSTNING/SPILL

Rinse with water immediately after use.

ANMÄRNINGAR

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

PH

9,50

HÅLLBARHET

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

Utgivet den: 05/02/2025

Tillgängliga färger och förpackningsstörlekar: Se respektive produktsida på www.rust-oleum.eu för en översikt över tillgängliga färger och förpackningsstörlekar.

Förbehåll: Informationen i detta produktdatablad är korrekt så långt vi känner till och ges i god tro men utan garanti. Vi förutsätter att användaren självständigt har tagit ställning till lämpligheten av våra produkter för hans eller hennes egen syften. Under inga omständigheter är Rust-Oleum Europe ansvarigt för indirekta skador eller följdskador. Produkterna ska förvaras, hanteras och användas under förhållanden som överensstämmer med Rust-Oleum Europes rekommendationer i den senaste utgåvan av produktdatabladet. Det är användarens ansvar att säkerställa att han/hon har den aktuella utgåvan. Senaste utgåvan av produktdatabladet kan erhållas kostnadsfritt från www.rust-oleum.eu eller vår kundtjänst. Rust-Oleum Europe förbehåller sig rätten att ändra egenskaperna i sina produkter utan föregående avisering.

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