

STARKE LEISTUNG

Befreit von Kalk- und Seifenresten. Reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang. Beugt Kalkablagerungen vor. Schützt Fliesen und Fugen durch verstärkten, neuartigen Abperleffekt. Für geflieste Duschen, Duschkabinen aus beschichtetem und unbeschichtetem Glas und Kunststoff sowie Duschvorhänge und Duschtüren mit Aluminiumrahmen. Auch für Duschen aus Acryl geeignet. Das Material wird geschont – die Dusche hygienisch sauber.

LEICHTE ANWENDUNG

Einfach nach dem Duschen aufsprühen, gleichmäßig verteilen, kurz einwirken lassen, mit Wasser nachspülen, fertig! Nicht mit einem Abzieher trocknen. Bei hartnäckigen Verunreinigungen mit einem Schwamm nacharbeiten. Regelmäßige Anwendung verstärkt den Abperleffekt und beugt Neuverschmutzung vor.

BITTE BEACHTEN

Nicht anwenden bei Fliesen und Flächen, die säureempfindlich sind, wie z. B. kalkhaltige Natursteine, Marmor. Der schmutzabweisende Effekt wird durch regelmäßiges Auftragen verstärkt. Dabei nicht mit Schwamm oder Abzieher nacharbeiten, nur mit Wasser nachspülen.



006011112 V01-06

Spezial Reiniger

MADE
IN
GERMANY

MELLERUD

Duschkabinen

Reiniger



Leichte Anwendung mit Wohlfühl-Glanz

- Entfernt Kalk und Seifenreste
- Mit brillantem Abperleffekt

INHALTSSTOFFE

< 5 %
nichtionische Tenside,
Phosphate,
amphotere Tenside;
organische Säure,
Duftstoffe



Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

© A.I.S.E. www.cleanright.eu

NACHHALTIGKEIT UND SICHERHEIT



MELLERUD Reinigungs- und Pflegeprodukte dürfen das A.I.S.E. Warenzeichen tragen. Damit ist sichergestellt: MELLERUD Produkte werden über die gesetzlichen Anforderungen hinaus – während ihres gesamten Lebenszyklus – so sicher und

umweltverträglich wie möglich hergestellt. Mit dem A.I.S.E. Warenzeichen geht MELLERUD die Verpflichtung ein, messbare Verbesserungen in den Bereichen Wirtschaft, Gesellschaft und Umwelt anzustreben. Dazu gehört mehr Transparenz beim Einsatz von Chemikalien, weitere und vereinfachte Sicherheitsinformationen für Verbraucher und Kunden, Einsparungen bei Energie und Wasser, Abfallvermeidung sowie eine weitere Verbesserung des sozialen und wirtschaftlichen Umfeldes.

500 ml

