# Nu-Kleen Smell™

# Allzweckreiniger für alle Oberflächen und Hartbodenbeläge - mit Geruchsneutralisation





## **Beschreibung**

Nu-Kleen Smell™ ist ein Allzweckreiniger für alle Oberflächenarten und Hartbodenbeläge. Er sorgt für eine dauerhafte Geruchsneutralisation. Ideal für Glas- und Edelstahlflächen geeignet.



#### Nu-Kleen Smell™ ist gemäß DIN V 18032-2 geprüft und zugelass

#### Vorteile

- Kontinuierliche Wirkung: Beseitigung von Verunreinigungen und unangenehmen Gerüchen.
- Ein einziges Produkt deckt den kompletten Reinigungsbedarf im Objekt (ggf. mit kalklösendem Produkt ergänzen – je nach Wasserhärte).



## Anwendung

## Für tägliche Anwendung (UHR):

1. Herstellung einer gebrauchsfertigen Lösung mit kaltem Wasser nach Dosieranleitung. 2. Oberflächen/Hartböden reinigen – kein Nachtrocknen nötig (außer bei wasserempfindlichen Belägen).





#### **Grund-/Intensivreinigung:**

1. Herstellung einer gebrauchsfertigen Lösung mit kaltem Wasser nach Dosieranleitung. 2. Lösung großzügig auf dem Hartbodenbelag verteilen. 3. Einige Minuten einwirken lassen. 4. Oberfläche ggf. mechanisch bearbeiten (Bürste/Pad), um den Grund-/Intensivreinigungsvorgang zu aktivieren. 5. Überschuss mit einem Gummischieber, bzw. Mop aufnehmen. 6. Trocknen lassen.

Die tägliche Reinigung-, Grund-/Intensivreinigung kann auch mit einem Scheuersaugautomaten ausgeführt werden.







#### **Dosierung**

	600 ml	1 %	6 ml/600 ml	1:100
8	51	0,5 %	25 ml/51	1:200

# Artikelnummer und Verpackungseinheit

41352	1 I Dosierflasche	8 x 1 Stck.
41342	10 l Kanister	1 Stck.
42198	25 l Kanister	1 Stck.

#### Bemerkungen

- Kann auch sehr gut mit Schaumkanone und Hochdruckreiniger verwendet werden.
- Lagerung nur in verschlossenen Originalgebinden.
- Lichtgeschützt lagern.
- · Vor Frost und Hitze schützen.

#### Sicherheitshinweise:

Gefahrenhinweise und Vorsichtsmaßnahmen sind im Sicherheitsdatenblatt hinterlegt.









EU Ecolabel : SE/020/005

© Alle Rechte vorbehalten für Innu-Science Canada Inc. - 3. Ausgabe Juli 2019







\*Produkte, mit einem VOC-Gehalt < 0.033% werden als VOC-frei deklariert. Produkte unter 1% VOC-Gehalt gelten als VOC-reduziert. Das EU-Ecolabel erlaubt einen VOC-Gehalt von 3 - 10% abhängig vom Produkttyp. Die in diesem Produktflyer aufgeführten Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse. Für Schäden, die aus unsachgemäßer Anwendung entstehen, übernehmen wir keine Haftung.



