

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: DEORAIN FRUIT

Produkt Nr.: 26080756

Seite 1 di 1

Überarbeitet am: 14.06.2016 JR



DeoRain Fruit Deodorantkonzentrat

VERWENDUNG	Geruchsverbesserung in Toilettenräumen durch Sprühauftrag.
BESCHREIBUNG	Klare, niedrigviskose Flüssigkeit, mit ausgesprochen angenehmen Geruch, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, Spez. Gewicht 1.01 g/cc, pH 5.25 ± 1.75.
INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG)	5-15 % nichtionische Tenside Weitere Inhaltsstoffe: Didecyldimonium Chloride, Parfum.
KENNZEICHNUNG (Verordnung 1272/2008/EG)	Gefahr H318 Verursacht schwere Augenschäden. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Enthält: Amine, C12-14 (gerade)-Alkyldimethyl, N-oxid; Isotridecanol, ethoxyliert.
SICHERHEITSRATSCHLÄGE	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Unter Verschluss aufbewahren. Vor Gebrauch aufmerksam die Gebrauchsanweisung und die Gefahren- und Sicherheitshinweise in Etiketle oder Sicherheitsdatenblatt lesen. Produkt sicher, mit der vorgesehenen Schutzausrüstung und mit der nötigen Sorgfalt beim Umgang mit chemischen Produkten verwenden. Aerosol nicht einatmen. Keine großen Produktmengen in die Kanalisation gelangen lassen.
UMWELTPROFIL	Enthält keine Treibmittel und keine Phosphate, leicht biologisch abbaubare Tenside, hochwertige Parfümöle. Im Verhältnis zu herkömmlichen Raumdeodorants kann das Produkt als ausgesprochen umweltfreundlich bezeichnet werden.
EIGENSCHAFTEN	Schwach schäumend, begrenzte Reinigungswirkung. Durch langsames Verdunsten der Parfümöle lang anhaltender und sehr angenehmer Geruch in allen Räumen mit Geruchsbelastung und schlechter Belüftung.
ANWENDUNG UND DOSIERUNG	Alle 2-3 Tage nach der Reinigung direkt auf die Keramikteile der Toiletten und Urinale oder die Fliesen hinter den WC-Schalen aufsprühen.
VERBRAUCH	2 - 3 ml/WC-Becken. Sparsam benützen, nur kurz aufsprühen. 1 Sprühvorgang entspricht etwa 1 ml.
LAGERFÄHIGKEIT	≥ 12 Monate, in verschlossenen Flaschen kühl lagern. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C.
VERPACKUNG	750 ml Flasche mit Sprühpistole (EAN-Code 8008273003249) Packung mit 6x750 ml Flaschen (EAN-Code 8008273324061)