

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: DUAL CLEAN DC 10 SURFACE

Produkt Nr.: 25113230 - 25113231

Seite 1 von 1

Überarbeitet am: 10.01.2025 JR



Dual Clean DC 10 Surface Schnellreiniger für Oberflächen

VERWENDUNG	Schnellreinigung von allen mäßig verschmutzten glatten wasserbeständigen Oberflächen wie Keramik, Kunststoff, Lack und Edelstahl in Verdünnung durch händisches Sprühen und anschließender manueller Reinigung mit Mikrofasertüchern.
BESCHREIBUNG	Klare, hellblaue Flüssigkeit mit angenehmem Geruch, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, spez. Gewicht 1,01, pH 11,0 – 11,4 Bei Verwendung im zugehörigen System wird das Produkt in der Mischkammer der Sprühpistole mit Wasser verdünnt.
INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG)	< 5% anionische und nichtionische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe: Phenoxyethanol, Parfum.
GEFAHRENHINWEISE (Verordnung 1272/2008/EG)	Achtung H319 Verursacht schwere Augenreizung.
SICHERHEITS-RATSCHLÄGE	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Augenkontakt vermeiden. Spritzer in die Augen gründlich mit viel Wasser auswaschen. <u>Aus Hygienegründen und um eine einwandfreie Funktion des Produktes zu gewährleisten, die Flasche NICHT öffnen u/o beschädigen.</u>
UMWELTVERHALTEN	Die verwendeten Tenside sind leicht biologisch abbaubar. Bei bestimmungsgemäßer Anwendung unter Einhaltung der vorgeschriebenen Einsatzmengen und der notwendigen Sorgfalt beim Umgang mit Chemikalien werden nach den uns vorliegenden Informationen keine nachteiligen Wirkungen verursacht. Bei korrekter Anwendung ist ein direkter Austritt des Konzentrats nicht möglich.
EIGENSCHAFTEN	Schwach schäumend, leicht alkalisch, hervorragende Netzung von harten Oberflächen, ausgezeichnetes Penetrations- und Lösevermögen für Fette, Ölkondensate, Schmutz. Trocknet rasch.
ANWENDUNG UND DOSIERUNG	Wird direkt bei Gebrauch im DualClean-System aus dem Konzentrat mit dem zugeetzten Wasser verdünnt. Mit Sprühpistole auf die zu reinigende Oberfläche aufsprühen und rasch mit sauberem, trockenem Baumwoll- oder Papierküchentuch abwischen. Bei starkem Schmutzanfall Putztuch häufig wenden und wechseln. Geräte und Gegenstände mit einem nebelfeucht eingesprühten Tuch abwischen.
VERBRAUCH	1 mL/m ² Oberfläche.
LAGERFÄHIGKEIT	≥ 12 Monate in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C.
VERPACKUNG	Starter Kit: Karton mit 4x330 mL Produktflaschen, 2x330 mL leeren Flaschen und 2 Sprühpistolen (EAN-Code 8008273851055) Refill Kit: Karton mit 6x330 mL Produktflaschen, ohne Sprühpistolen (EAN-Code Karton 8008273851048, EAN-Code Flasche 8008273851031)