

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: WOODCARE

Produkt Nr. ALT: 12031216 - 12031305

Produkt Nr. NEU: HY-01-0032 - HY-01-0033

Seite 1 von 2

Überarbeitet am: 11.12.2025 MS

WOODCARE

UNYRAIN

Wischpflege für Holzböden

VERWENDUNG	Reinigung und Pflege für alle Böden aus Holz, gehobeltes Holz, naturbelassenes Holz, geöltes Holz; manuell mit Wischwerkzeug oder mit Reinigungsautomaten.
BESCHREIBUNG	Milchige, niedrigviskose Flüssigkeit mit sehr angenehmer Parfümierung, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, spez. Gewicht 1,02, pH 7,5 – 8,5.
INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG)	5-15% nichtionische Tenside; <5% Seife und anionische Tenside. Weitere Inhaltsstoffe: Parfum. Enthält: Kolophoniumsäuren, Fumarat, Ester mit Pentaerythritol; kann allergische Reaktionen hervorrufen.
KENNZEICHNUNG (Richtlinie 1272/2008/EG)	Achtung H319 Verursacht schwere Augenreizung.
SICHERHEITSRATSCHLÄGE	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Produkt mit der vorgesehenen Schutzausrüstung verwenden. Augenkontakt vermeiden. Spritzer in die Augen gründlich mit viel Wasser auswaschen. Verlängerten Hautkontakt vermeiden.
UMWELTPROFIL	Enthält ausgesprochen umweltfreundliche und leicht abbaufähige Tenside sowie Öle, Wachse und umweltneutrale Polymere ohne Metallsalze. Bei bestimmungsgemäßer Anwendung, Beachtung der vorgeschriebenen Einsatzmengen und der beim Umgang mit Chemikalien nötigen Sorgfalt, werden nach den uns vorliegenden Informationen keine nachteiligen Auswirkungen auf die Umwelt verursacht.
EIGENSCHAFTEN	Das Produkt ist in Wasser leicht löslich, schaumarm und besitzt hervorragende Reinigungswirkung gegenüber wasserlöslichem und fettem Schmutz, reinigt potentief. Enthält Öle und Wachse, die bei Erstanwendung tief in die Faser eindringen, nähren und erneuern, und bei jeder Unterhaltsreinigung erneuert werden.
ANWENDUNG UND DOSIERUNG	Manuell im Feucht-/Nasswischverfahren mit Eimer und Mop oder maschinell mit Reinigungsautomaten, immer mit kaltem Wasser verdünnt: Erstbehandlung/Pflege: 100 mL/L Wasser Unterhaltsreinigung: 5-10 mL/L Wasser
VERBRAUCH	0,5-1,0 mL/m ² Oberfläche ca.
LAGERFÄHIGKEIT	≥ 24 Monate in geschlossenen Behältern, in kühlen, gut gelüfteten Räumen. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C.
VERPACKUNG	Karton mit 6x1 L Flaschen (EAN Code Flasche 8008273004420; EAN-Code Karton 8008273442062) Karton mit 2x5 L Kanister (EAN Code Kanister 8008273442055; EAN-Code Karton 8008273442048)