

Druckdatum: 24.11.2025

## Handreinigungstuch HC 75

### Technisches Datenblatt

Erstellungsdatum: 17.05.2023 - Seite:1/1

Version: 2.1

#### Produktbeschreibung:

Speziell für Industrie, Handwerk, Montage, Servicefahrzeuge. Dieses 2-Phasen-Reinigungstuch entfernt Farbe, Fett, Öl, Kleb- und Schmierstoff sowie vieles mehr von den Händen und wasserverträglichen Oberflächen. Spart die üblichen Reinigungsmittel und ist jederzeit ohne Wasser zu verwenden. Für Handwerker, Installateure, Maler, Dachdecker, Mechaniker, Servicetechniker, Landwirte, LKW- und Busfahrer und zur Ausstattung von Montage- und Servicefahrzeugen.

#### Produktvorteile:

- mit einer speziellen Reinigungsflüssigkeit getränkt
- ohne Wasser und Seife verwendbar
- raue Seite zur Tiefenreinigung
- glatte Seite zum schonenden Nachwischen
- reinigt mühelos und schnell
- entfernt stärkste Verschmutzungen
- praktisch in der Anwendung
- überall einsetzbar

#### Physikalische Eigenschaften:

Tücher / Box:	75 St.
Abmessung:	200 x 220 mm
Spezifikation:	blau, Scrub, doppelseitig, 34 g/m <sup>2</sup>

#### Ingredients (Inhaltsstoffe):

AQUA, CITRUS SINENSIS PEEL OIL EXPRESSED, LIMONENE, C11-12, ISOPARAFFIN, C12-14 SEC-PARETH-5, ISOPROPYL ALCOHOL, PROPYLENE, GLYCOL, SODIUM LAURYL SULFATE, PHENOXYETHANOL, SORBITOL, POTASSIUM, SORBATE, LINALOOL, THYLHEXYLGLYCERIN, BHT, PARFUM.

Kennzeichnung der Inhaltsstoffe gemäß Verordnung (EG) Nr. 648/2004, Anhang VII: Enthält unter 5 %: nichtionisches Tensid, anionisches Tensid. Enthält Duftstoffe (LIMONENE, LINALOOL) und Konservierungsmittel (PHENOXYETHANOL, POTASSIUM SORBATE).

#### Haltbarkeit:

12 Monate im ungeöffneten Gebinde bei kühler und trockener Lagerung, bei einer Temperatur von +5 °C bis +25 °C

#### Verpackung:

HC 75 Handreinigungstuch ist in Dosen lieferbar (75 Tücher (200 x 220 mm) / Dose). VPE = 10 Stück  
Artikel-Nummer: 5610202000230



Alle Angaben und Empfehlungen beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Diese sind jedoch unverbindlich und stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Wir empfehlen in ausreichendem Maße Eigenversuche durchzuführen, um festzustellen, ob die von Ihnen gewünschten Produkteigenschaften erreicht werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Produkte übernommen werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Der Anwender trägt allein die Verantwortung für falschen oder zweckfremden Einsatz.