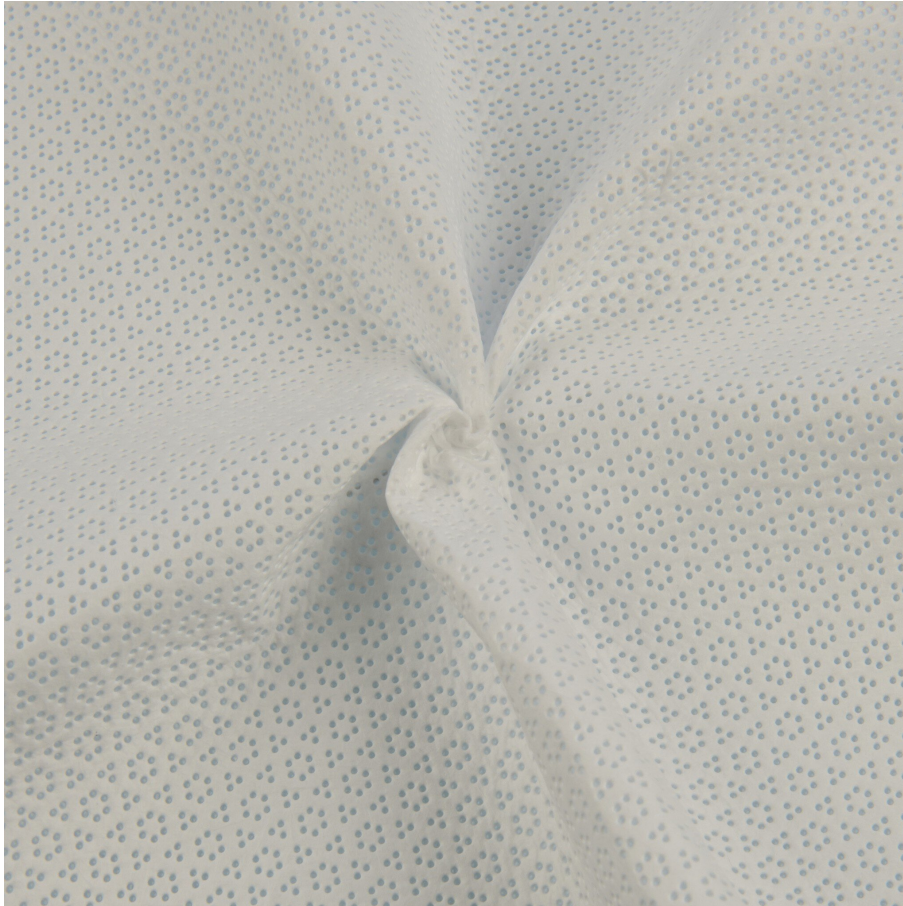


Sterk absorberende oliereinigingsdoekjes, 30x30cm, cleanroom klasse ISO7, wit, 100 stuks



Deze Cleanroom Oil Cleaning Cloths zijn ontwikkeld voor het efficiënt reinigen van olie, vet, smeermiddelen en andere hardnekkige vervuiling. Dankzij het gebruik van meltblown polypropyleen hebben de doeken een hoog absorptievermogen, consistente mechanische sterkte en goede chemische verdraagzaamheid. Ze zijn geschikt voor reinigingsprocessen waarbij een gecontroleerd laag aantal deeltjes en een hoge materiaalstabiliteit vereist zijn.

Toepassingsgebieden:

- Verwijderen van olie, vet en smeermiddelen van oppervlakken
- Reinigen van productiefaciliteiten, gereedschappen en onderdelen
- Verwijderen van lijm- en inktresten
- Oppervlaktevoorbereiding voor assemblage-, coating- en drukprocessen
- Reinigingsprocessen in gecontroleerde omgevingen met gedefinieerde reinheidseisen

Verpakking:

De Cleanroom Oil Cleaning Cloths worden geleverd in een verpakkingseenheid van 100 doekjes per zak. De doekjes zijn zo verpakt dat ze beschermd blijven tegen vervuiling totdat ze worden verwijderd en de gedefinieerde reinheidscondities behouden blijven.

- Sterk absorberende materiaalstructuur - absorbeert olie en vet snel
- Gesmolten polypropyleen - hoge absorptiecapaciteit met geringe vezelafgifte
- Robuuste, natsterke constructie - mechanisch stabiel, zelfs bij intensief gebruik
- Goede chemische weerstand - compatibel met oplosmiddelen en reinigingsmiddelen
- Geringe afgifte van deeltjes en stof - minimaliseert vervuilingsrisico's
- Efficiënte verwijdering met één veeg - gecontroleerde dosering
- Effectief in het verwijderen van lijm, inkt en gemorste olie
- Structuur: Open poriën, hoge capaciteit
- Vorm: Kwart gevouwen
- Verpakkingsformaat: Plat gestapeld

Artikelnr.	WL93455
Fabrikant	DS SAFETY WEAR
Fabrikant artikelnr.	D4301
GPSR-fabrikantgegevens	DS SafetyWear Im Rohnweiher 14 DE-53797 Lohmar www.dssafetywear.de
Lengte	300 mm
Breedte	300 mm
Verkoopeenheid	1 VPE
Inhoudseenheid	100 stuk
Kleur	wit
Materiaal	100% polypropyleen (meltblown)
Incl. batterij	nee
ESD-compatibel	nee