

Technical Data Sheet

Interflon Power Wipes

Veelzijdige, geïmpregneerde industriële reinigingsdoeken

Sterke reinigingsdoeken, geïmpregneerd met een krachtige industriële reiniger met F-Active Technologie voor het snel en gemakkelijk schoonmaken van gereedschappen, werkplekken, onderdelen, machines en vele andere oppervlakken. Verwijdert moeiteloos veelvoorkomend vuil zoals vet, olie, drukinkt, teer, toner, verf, remstof, roet, viltstift, lijm, grafiet, hars, grasafzettingen en nog veel meer. Ideaal voor gebruik bij onderhoudswerkzaamheden op locatie.

Wanneer het wordt gebruikt voor apparatuur die teruggaat naar een voedselverwerkingsgebied, moet het product volledig gereinigd en afgespoeld worden met leidingwater, alvorens het teruggaat naar het verwerkingsgebied.

Interflon Power Wipes is opgenomen in de lijst van de NSF voor gebruik in de voedselverwerkende industrie als algemene reiniger.

Toepassingen

Het reinigen van gereedschappen, machinedelen en de werkomgeving tijdens het (de-) monteren en repareren van machines, motoren, etc. Het ontvetten van bedieningspanelen van machines, hijskranen, vrachtauto cabines, (gras) maaimachines, bergingsvoertuigen etc. Het verwijderen van inkt, stempelinkt, viltstift, toner en smeermiddelen van snijtafels, transportsystemen en drukmachines.

Voordelen

- 🔴 Grote, sterke doeken met krachtige reinigende werking
- 🔴 Zeer groot vuilabsorptievermogen
- 🔴 Gemakkelijk en voordelig in gebruik
- 🔴 Pluist niet
- 🔴 Blijft lang vochtig voor meervoudig gebruik
- 🔴 Ruikt aangenaam
- 🔴 Bevat Aloe Vera
- 🔴 Verpakt in hersluitbare verpakking waardoor de doeken niet uitdrogen

Gebruiksaanwijzing

Alvorens de Interflon Power Wipes te gebruiken: verwijder het deksel en neem de punt van het eerste doekje in het midden van de rol en trek dit door de opening in het deksel omhoog. Sluit vervolgens het deksel en trek een doekje eruit onder een hoek van 45° tot aan de volgende perforatie.

Het is raadzaam om de reiniger op een onopvallende plaats te testen om ervoor te zorgen dat het te reinigen oppervlak niet aangetast wordt. Niet op hete delen aanbrengen. Het product nooit laten opdrogen of in direct zonlicht verwerken.

N.B. Niet op Plexiglass® toepassen.

Eigenschappen	Waarde	Norm
Samenstelling	Mengsel van oplosmiddelen, oppervlakte actieve stoffen en water	
Kleur	Wit	
Geur	Kenmerkend	
Dichtheid 20°C	1 g/cm ³	
Hoogste gebruikstemperatuur	60°C	
Houdbaarheid*	2 jaar	
NSF registratie nummer	141508	
NSF	A1	
Halal	Ja	
Kosher	Ja	

* Houdbaarheid van het product bij opslag bij kamertemperatuur in de originele gesloten verpakking. Opslagtemperaturen <0°C dienen vermeden te worden om de productkwaliteit te garanderen.

Deze informatie is gebaseerd op onze huidige kennis van zaken en is slechts bedoeld als algemene informatie over onze producten en toepassingen. Het is echter niet bedoeld als garantie voor bepaalde producteigenschappen of de geschiktheid voor bepaalde toepassingen. Met eventuele bestaande rechten van industrieel eigendom dient rekening gehouden te worden. De kwaliteit van onze producten wordt gewaarborgd in het kader van onze Algemene Verkoopvoorwaarden. Interflon® en MicPol® zijn geregistreerde handelsnamen van Interflon BV. De typische eigenschappen in dit document komen voort uit standaard productietoleranties en garanderen geen specificaties. Op basis van onze standaard productieprocessen wordt geen variatie in prestatie van het product verwacht. De informatie in dit document kan zonder kennisgeving worden aangepast.