

ČISTIČE bez VOC /s redukovanými VOC pro manuální čištění BEZ následného OPLACHU



Určen pro	Produkt	Parametry produktu	Schopnosti produktu	Výhody produktu	Přínosy produktu
Čištění před lakováním Odmašťování kovových dílů	ESKAPON E 5300	VOC-Obsah: 4,8 % Bod vzplanutí: - pH-Koncentrátu: 11	- Nehořlavý - Obsahující tenzidy - Obsahující soli - Středně těkavý - NE pro pozinkované povrchy	- Velmi dobré odmaštění - VOC-Snížené - Dobrá odolnost vůči korozi na oceli - Bez nebezpečných látek - Bez ftalanhydridu	- Studený čistič a univerzální rozpouštěč pro oblast odmaštění - Splňuje směrnici rady EU 1999/13/ES - Dočasná odolnost vůči korozi - universální použití
Čištění před lakováním Odmašťování kovových dílů	ESKAPON E 5490-10	VOC-Obsah: 8,4 % Bod vzplanutí: 51°C pH-Koncentrátu: 10,3	- Obsahující tenzidy - Minimum solí - Středně těkavý	- Velmi dobré odmaštění - VOC-Snížené - Dobrá odolnost vůči korozi na oceli	- Studený čistič a univerzální rozpouštěč pro oblast odmaštění - Splňuje směrnici rady EU 1999/13/ES - Dočasná odolnost vůči korozi
Čištění před lakováním Odmašťování kovových dílů	ESKAPON E 5542	VOC-Obsah: 16 % Bod vzplanutí: 36°C pH-Koncentrátu: 12,4	- Obsahující tenzidy - Obsahující soli - Středně těkavý - NE pro pozinkované povrchy	- Velmi dobré odmaštění - VOC-Snížené - Dobrá odolnost vůči korozi na oceli	- Studený čistič a univerzální rozpouštěč pro oblast odmaštění - Splňuje směrnici rady EU 1999/13/ES - Dočasná odolnost vůči korozi
Čištění před lakováním Odmašťování kovových dílů	ESKAPON E 5542-2	VOC-Obsah: 16 % Bod vzplanutí: 43°C pH-Koncentrátu: 12,4	- Obsahující tenzidy - Obsahující soli - Příjemná vůně - Středně těkavý - NE pro pozinkované povrchy	- Velmi dobré odmaštění - VOC-Snížené - Dobrá odolnost vůči korozi na oceli	- Studený čistič a univerzální rozpouštěč pro oblast odmaštění - Splňuje směrnici rady EU 1999/13/ES - Dočasná odolnost vůči korozi

ČISTIČE bez VOC /s redukovanými VOC pro manuální čištění BEZ následného OPLACHU



Určen pro	Produkt	Parametry produktu	Schopnosti produktu	Výhody produktu	Přínosy produktu
Čištění před lakováním Odmašťování kovových dílů	ESKANOL 10.230	VOC-Obsah: 18 % Bod vzplanutí: 33°C pH-Koncentrátu: neutrální	- Obsahující tenzidy - BEZ solí - Středně těkavý	- Velmi dobré odmaštění - VOC-Snížené	- Studený čistič a univerzální rozpouštěč pro oblast odmaštění - Splňuje směrnici rady EU 1999/13/ES
Čištění před lakováním Odmašťování kovových dílů	ESKAPON S 588	VOC-Obsah: 0 % Bod vzplanutí: >100°C pH-Koncentrátu: neutrální	- Obsahující tenzidy - BEZ solí - Extrémně pomalu těkavý	- VOC-Snížené - Dobrá odolnost vůči korozi na oceli	- Studený čistič a univerzální rozpouštěč pro oblast odmaštění - Splňuje směrnici rady EU 1999/13/ES - Delší odolnost vůči korozi