

SPECIFIKACE CHEMICKÝCH ROZMRAZOVACÍCH LÁTEK

PROSTŘEDEK ROZMRAZOVACÍ MOČOVINA

Použití	odmrazování letištních ploch
Chemické složení	NH_2CONH_2
Specifikace	splňuje MIL-DTL-10866E
Nebezpečnost ve smyslu zákona č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích	není nebezpečná
Vzhled	bezbarvé granule
Obsah dusíku	46,0 – 46,7 hm %
Skladovatelnost	min. 12 měsíců
Balení	velké pytle „big-bag“ po 500 kg s uchy
Balení	PE pytle (max. 40 kg), paletované

PROSTŘEDEK SYPKÝ ROZMRAZOVACÍ

Použití	odmrazování letištních ploch
Chemické složení	mravenčan/octan sodný 97 %
Specifikace	splňuje SAE AMS 1431
Nebezpečnost ve smyslu zákona č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích	není nebezpečná
Vzhled	bílý sypký granulát
Balení	velké pytle „big-bag“ po 500 kg s uchy

KAPALINA ROZMRAZOVACÍ

Použití	odmrazování letištních ploch
Chemické složení	mravenčan/octan sodný
Skupenství	kapalné
Specifikace	splňuje SAE AMS 1435A
Balení	1000 l plastové kontejnery (IBC)