

MEGDER E 104

Yıkama İslatma Malzemesi

MADDENİN YAPISI	Poliglikoleterdir.								
İYONİK YAPISI	Noniyonik								
MADDENİN GÖRÜNÜŞÜ	Renksiz, berrak kıvamlı sıvı								
MADDENİN ÖZELLİKLERİ	Su ile her oranda karışır. Elektrolitten etkilenmez.								
KULLANIM ŞEKLİ	<p>MEGDER E 104, poliglikoleter yapıda üniversal bir yıkama ve ıslatma maddesidir.</p> <p>Alkalilere, elektrolitlere ve sert sulara dayanımı oldukça yüksek çok iyi bir yıkama ve ıslatma malzemesidir.</p> <p>Aynı zamanda derinin doğal yağını kısmen emülsiyeye etme özelliğine sahip olduğu için kireçlik işleminde tavsiye edilir. Böylece daha sonra yapılacak olan yağ alma sistemlerinde emülgatör olarak ideal bir kullanımı vardır</p> <p>İslatma banyolarında :</p> <table><tr><td>Kürkte</td><td>: 0.5-1 g/l</td></tr><tr><td>Büyükbaş/Küçükbaş</td><td>: %1 – 1,5</td></tr><tr><td>(hamderi ağırlığına göre)</td><td></td></tr><tr><td>Kireçlikte</td><td>: %0,5 – 1</td></tr></table> <p>Solventli yağ alma banyolarında MEGDER WET : %2</p>	Kürkte	: 0.5-1 g/l	Büyükbaş/Küçükbaş	: %1 – 1,5	(hamderi ağırlığına göre)		Kireçlikte	: %0,5 – 1
Kürkte	: 0.5-1 g/l								
Büyükbaş/Küçükbaş	: %1 – 1,5								
(hamderi ağırlığına göre)									
Kireçlikte	: %0,5 – 1								
AMBALAJ ŞEKLİ	60 kg bidon, 200 kg varil, 1000 kg konteyner								
DEPOLAMA	<p>Aşırı soğuktan korunmalıdır.</p> <p>Soğukta kaldığı takdirde oda sıcaklığına getirilip karıştırılarak kullanılmalıdır.</p> <p>Depolama ömrü orijinal ambalajında ve oda sıcaklığında 1 yıldır.</p>								