

OFFoam® SP 77- AF

SU BAZLI ÜRÜNLER İÇİN
KÖPÜK KESİCİ

"ÇEVRE DOSTU" "APEO - FREE "

MENŞEI

: TÜRK MALI



MADDENİN YAPISI

: SU BAZLI PROSESLERDE KULLANILAN, ÖZEL BİLEŞİMDE,
SIVI KÖPÜK KESİCİ.

SİLİKON İÇERMEZ.

DONYAĞI İÇERMEDİĞİNDEN KÜFLENMELERE NEDEN OLMAZ.

FENOL VE BENZERİ GRUPLARI İÇERMEDİĞİNDEN ÇEVRE VE İNSAN SAĞLIĞINA ZARARLI DEĞİLDİR.

TEKNİK VERİLER

: GÖRÜNÜŞÜ : OPAK KOYU SAMAN SARI SIVI
VİSKOZİTE DIN 4 (25°C) (sec + 1) : 20-30
YOĞUNLUK (25°C) (G/ML) : 0,86 - 0,90
pH (% 10 SULU ÇÖZ.) : 5,5 - 6
AKTİF MADDE (%) : 90 - 98
SU İLE EMÜLSİFİYE EDİLEBİLİRLİK : O.K.

ÖZELLİKLERİ

: SU İLE KOLAY KARIŞABİLİR .

ÜRETİM SIRASINDA VE SONRASINDA KÖPÜK KONTROLÜ MÜKEMMEL,
KÖPÜK KESME **ETKİSİ BENZERLERİNDEN YÜKSEK** BİR KÖPÜK KESİCİDİR.
ÇEVRE KİRLİLİĞİNE VE İNSAN SAĞLIĞINA NEDEN OLABİLECEK HERHANGİ
BİR MADDE VE /VEYA KATKI İÇERMEZ.

UYGULAMA ALANLARI

: **TÜM SU BAZLI** SİSTEMLERDE KULLANILABİLİR .

PİGMENT İÇERMİYEN DÜŞÜK VİSKOZİTELİ SİSTEMLER VE POLİMER
EMÜLSİYONLARIN İMALATINDA KULLANILMAK ÜZERE GELİŞTİRİLMİŞTİR.
KULLANIM İÇİN HERHANGİ BİR ÖN HAZIRLIK GEREKTİRMEZ. BOYAYA
DOĞRUDAN – DİREKT İLAVE EDİLEBİLİR VEYA SU İLE İSTENİLEN ORANDA
KARIŞTIRILARAK KULLANILABİLİR

KULLANIM ORANI

: KULLANIM MİKTARI PROSES ŞARTLARINA GÖRE BELİRLENMELİDİR. **EN SIK
RASTLANILAN KULLANIM ORANI % 0,2 – 0,4 ARASIDIR.**
BİR GÜNLÜK İHTİYAÇTAN FAZLA SULU ÇÖZELTİSİ HAZIRLANMAMALIDIR.
AYRICA BİR KAÇ SAATLİK BEKLETME SONRASINDA ÇÖZELTİNİN
KARIŞTIRILARAK KULLANIMI TAVSİYE EDİLİR.

AMBALAJ ŞEKLİ DEPOLAMA

: NET; PLASTİK; 50 KG BİDON/ 110 KG VARİL / 850 KG CONTAINER.

: KURU VE SERİN BİR MEKANDA DEPOLANMALIDIR.

- 10 C İLE + 45 C ARASINDA KAPALI AMBALAJINDA 1 YIL DEPOLANABİLİR. TAVSİYE EDİLEN
SICAKLIK ARALIĞININ DIŞINA ÇIKILDIĞINDA VE UZUN SÜRE BEKLETİLDİĞİNDE MALZEME
ODA SICAKLIĞINAGETİRİLİP KARIŞTIRILARAK KULLANILMALIDIR.



KÖPÜK KESİCİSİZ ÇÖZELTİ >

< **OFFoam SP 77AF** İLAVE EDİLMİŞ
ÇÖZELTİ

444 07 07 A Y K İ M