

ANTİBAKTERİYEL

SIVI EL YIKAMA KÖPÜĞÜ

ANTIBACTERIAL LIQUID HAND FOAM

Desfoam

pH: 5,5

BAKTERİLERİN
%99,9'unu
YOK EDER*



* Test edilen
Staphylococcus aureus
Pseudomonas aeruginosa
Escherichia coli
Enterococcus hirae
Candida albicans
bakterilerini yok eder.

DESFOAM Antibakteriyel El Temizleme Köpüğü özellikle ellerde ve avuç içerisinde test edilen bakterilere (*) karşı antibakteriyel etkinlik sağlamak üzere geliştirilmiştir. Nemlendirici ve bakım yapan içeriklerle zenginleştirilmiş DESFOAM ürünü test edilen bakterilerin (*) % 99.9'unu yok eder. Mikroorganizmalara karşı antibakteriyel etkinlik sağladığı kanıtlanmıştır. Cildinizin nem dengesini korur.

krl kimya
"kimyamızda var"

KRL KİMYA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ
Tuzla Kimya Sanayicileri OSB Melek Aras Bulvarı
Mostar Cad. No: 6 Tuzla / İSTANBUL
www.krlkimya.com - info@krlkimya.com

UNICERT
ISO 9001



UNICERT
ISO 18001



UNICERT
ISO 14001



UNICERT
ISO 22000



BIYOSİDAL BELGEMİZ
RUHSAT NO:2021/182

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI TIBBİ CİHAZ KURUMU	
BIYOSİDAL ÜRÜN RUHSATNAMESİ (İMAL)	
Ruhsat No: 2021/182	Ruhsat Tarihi: 02.11.2021
Ürünün ticari adı / Ürün tipi	Desfoam Antibakteriyel Sıvı El Temizleme Köpüğü / 1
Aktif maddeler isimleri	Alky1 (C12-14) dimethylbenzylammonium chloride (ADBAC (C12-14))
Aktif maddeler CAS numaraları	68424-85-1
Aktif maddeler ve oranları	Alky1 (C12-14) dimethylbenzylammonium chloride (ADBAC (C12-14)) %1,5 (1,5 g/100 ml)
Eklenmiş yardımcı maddeler	Pseudomonas, Saccharomyces, E.coli, E.hirae, C.albicans
Farklı hâli (Toz, Dökme, Granül vb.)	Sıvı
Uygulanma dozu	3 gram (Ünvanı ve kısaltılabilir)
Ambalaj miktar/taahhütleri	100 ml, 200 ml, 250 ml, 400 ml, 500 ml, 1000 ml, 5 L, 10 L, 20 L, 20 L
Amiklonu	Spesifik bir amiklonu yoktur
Zararlılık ve Önemli İbaretleri	HD02, P102, P264, P270, P301+P312, P330, P501
Raf ömrü	2 (iki) yıl
Ruhsat sahibinin adı ve adresi	KRL KİMYA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ Tuzla Kimya Sanayicileri OSB Mostar Caddesi No: 6 Tuzla/ İSTANBUL
Fabrika veya imalatının adresi	KRL KİMYA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ Tuzla Kimya Sanayicileri OSB Mostar Caddesi No: 6 Tuzla/ İSTANBUL
Ruhsatın geçerli olduğu süre	02/11/2023
Veriliş tarihi ve nedeni	02/11/2021 (ilk tarama izni)

31.12.2019 tarihli ve 2749 sayılı (4 maddeli) Resmi Gazete'de yayımlanan Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 14 üncü maddesi kapsamında yukarıda adı geçen biyosidal ürünün imalat ve kullanılması maddesinde editörü.

Doç. Dr. Tolga KARAKAN
Kurum Başkanı

Not: Stabilité testleri tamamlanmış olduğunda uygun bulularına halinde ruhsat geçerliliği süresizdir.

ANTİBAKTERİYEL

SIVI EL YIKAMA MADDESİ

ANTIBACTERIAL LIQUID HAND WASH

Deshand

pH: 5,5

BAKTERİLERİN
%99,9'unu
YOK EDER*



* Test edilen
Staphylococcus aureus
Pseudomonas aeruginosa
Escherichia coli
Enterococcus hirae
Candida albicans
bakterilerini yok eder.

DESHAND Antibakteriyel Sıvı El Sabunu, özellikle ellerde ve avuç içerisinde test edilen bakterilere (*) karşı antibakteriyel etkinlik sağlamak üzere geliştirilmiştir. Nemlendirici ve bakım yapan içeriklerle zenginleştirilmiş DESHAND ürünü test edilen bakterilerin (*) % 99,9'unu yok eder. Mikroorganizmalara karşı antibakteriyel etkinlik sağladığı kanıtlanmıştır. Cildinizin nem dengesini korur.

500ml

5L



KRL KİMYA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ
Tuzla Kimya Sanayicileri OSB Melek Aras Bulvarı
Mostar Cad. No: 6 Tuzla / İSTANBUL
www.krlkimya.com - info@krlkimya.com

UNICERT
ISO 9001



UNICERT
ISO 18001



UNICERT
ISO 14001



UNICERT
ISO 22000



BIYOSİDAL BELGEMİZ RUHSAT NO:2021/193

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI TIBBİ İLAÇ VE TIBBİ CİHAZ KURUMU	
BIYOSİDAL ÜRÜN RUHSATNAMESİ (İMAL)	
Ruhsat No: 2021/193	Ruhsat Tarihi: 30.11.2021
Ürünün ticari adı / Ürün tipi	Deshand (Antibakteriyel El Sabunu) / 1
Aktif maddeler isimleri	Alky (C12-16) dimethylbenzoylaminonim chloride (ADBAC-BKC (C12-16))
Aktif maddeler CAS numaraları	68424-85-1
Aktif maddeler ve oranları	Alky (C12-16) dimethylbenzoylaminonim chloride (ADBAC-BKC (C12-16)) %0,13 (w/w)
Hedef canlılar	Pseudomonas, S.aureus, E.coli, E.aerose, C.albicans.
Farklı hâli (Toz, Dökü, Granül vb.)	Sıvı
Uygulama dozu	3 gram (Ünümü ve kişisel ağız)
Ambalaj miktar/nüfusları	100 ml, 200 ml, 250 ml, 400 ml, 500 ml, 1000 ml, 5 L, 10 L, 20 L, 30 L.
Azıdolu	Spesifik bir azıdolu yoktur
Zararlılık ve Önemli ibareleri	H302, P102, P264, P270, P301+P312, P330, P501
Raf ömrü	2 (iki) yıl
Ruhsat sahibinin adı ve adresi	KRL KİMYA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ Tuzla Kimya Sanayicileri OSB Mostar Caddesi No: 6 Tuzla/ İSTANBUL
Fabrika veya imalatının adresi	KRL KİMYA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ Tuzla Kimya Sanayicileri OSB Mostar Caddesi No: 6 Tuzla/ İSTANBUL
Ruhsatın geçerli olduğu süre	30/11/2023
Veriliş tarihi ve nedeni	30/11/2021 (ilk üretim imi)
31.12.2009 tarihli ve 27449 sayılı (4. mükerrer) Resmî Gazete'de yayımlanan Biyosidal Ürünler Yönetmeliğinin 14 maddesi uyarınca yukarıda adı geçen biyosidal ürünü imaline ve kullanımına mütahed edilmiştir.	
Doç. Dr. Tolga KARAKAN Kurum Başkanı	
Not: Stabilité testleri tamamlandıktan sonra uygun buluruzsa halinde ruhsat geçerlilik süresi uzatılacaktır.	

