



## DSC-1000

### ÖN YIKAMADA SON NOKTA DETERJAN VE DEZENFEKTAN ETKİ

QAC içerikli, iyonik ve non iyonik nitelikli deterjan kombinasyonlarından oluşmuştur. Geniş spektrumlu biyosittir, kirlenmiş yüzeylerin ıslanmasını, yağ ve benzeri organik kirlerin çözülmesini sağlar. Bakteri, virüs ve patojen mantarlara karşı dezenfektan etkiye sahiptir. Her türlü ortam ısısında ve her türlü suda etkinliğini kaybetmeden çalışır. Leke, kalıntı bırakmaz, el dezenfeksiyonunda güvenle kullanılır.

### KULLANIM YERLERİ

- Kesimhane, kuluçkahane ve mezbaha dezenfeksiyonunda,
- Süt ürünleri işleme tesisleri, gıda işleme tesisleri, yem depolarının dezenfeksiyonunda,
- Her türlü çiftlik binası ve hayvan barınaklarında dezenfeksiyon öncesi ön yıkamada,
- Çiftlik ekipmanlarının dezenfeksiyonunda,
- Nakil araçları ve tekerleklerin dezenfeksiyonunda,
- Hayvanların içme suyu sistemlerinin dezenfeksiyonunda,
- Soğuk hava depolarının dezenfeksiyonunda kullanılır.

### KULLANIM ŞEKLİ

- Basıncılı bir püskürtücü ile m<sup>2</sup>'ye 0,5 L gelecek şekilde kullanılır. Bir süre bekledikten sonra durulanır. Ağır kirlilik durumlarında fırça kullanılır.
- Genel kullanım oranı 1 / 1000 dir.
- Kontrollü köpürme özelliği sayesinde el ya da makine ile kullanımda kolaylık sağlar.

\*\*\*ANTEC DSC1000 GIDALARDA İLAÇ KALINTI ARINMA SÜRESİ GEREKTİRMEZ.

\*\*\*ANTEC DSC1000'İN HERHANGİ BİR KONTRENDİKASYONU YOKTUR.

Organizma Adı	Tanım	Biostatik Dilüsyon	Biyosidal Dilüsyon
Pseudomonas aeruginosa	Gram (-)	1/ 6.000	99.9% Kill at 1/ 1000
Salmonella typhi	Gram (-)	1/ 30.000	
E. coli	Gram (-)	1/ 30.000	
Staph. aureus	Gram (+)	1/ 30.000	
Saccharomyces cerevisiae	Maya	1/ 2.000	
Aspergillus niger	Küf	1/ 2.500	
Chlorella pyrenoidosa	Yeşil alg	1/ 60.000	

- Makine ve ekipmanların dezenfeksiyonunda 1/1000 oranında kullanılır.
- Süt taşları ve yanıklarını temizlemek için 70C<sup>0</sup> sıcaklıktaki suda 1/ 350, 90C<sup>0</sup>deki suda 1/500 lük solüsyon hazırlanır.
- Her türlü hayvan barınağının dezenfeksiyonunda 1/ 500-1/ 1000 oranında sulandırılır.
- Çiftlik binalarının terminal dezenfeksiyonunda m<sup>2</sup>'ye 0,5 lt. gelecek şekilde basıncılı püskürtücü ile kullanılır.
- Kuluçkahane duvarları, döşemeler, ön gelişim ve çıkım makineleri, taşıyıcılar ve tepsilerin temizlenmesi ve dezenfekte edilmesi için 1/1000 oranında sulandırılır.
- Yiyecek işleme tesisleri ve soğuk hava depolarında 1/1000 oranında sulandırılır.
- Hava hijyeni için 1/1000 oranında hazırlanan solüsyon ile ortam düzenli aralıklarla spreylenebilir.
- Hayvanların içme suyu sistemleri için, öncelikle su sistemi boşaltılır. 1/1000 oranında hazırlanmış solüsyon ile tank doldurulur ve bir gece beklenir. Daha sonra tank boşaltılır ve sisteme kullanılacak su eklenir.

**ANTEC DSC1000 1, 2, 5 ve 25 L' LİK AMBALAJLARDA SATIŞA SUNULMAKTADIR.**

**REFARM KİMYA LABORATUVARI SANAYİ VE TİCARET A.Ş.**

İnönü Mah. Çimen Sok. No: 48 34373 Elmadağ / Şişli / İSTANBUL Tel : (212) 230 56 74 Fax : (212) 247 50 03

[www.refarm.com.tr](http://www.refarm.com.tr)