

# EXPEL DEZEX-A



## Özellikler

- Güçlü etkiye sahip bir dezenfektandır.
- Mikroorganizmaları yok etmek için oluşturulmuştur.
- İçerisinde ki Alkly dimethylbenzyl ammonium chloride (BAC) maddesi REACH Tüzüğü gereği Avrupa Kimyasallar Ajansı'nın (ECHA) listesinde Yüksek önem arz eden maddeler aday listesinde yerini almıştır.
- Mikroorganizmaları yok etmek için oluşturulmuş geniş uygulama aralığı olan güçlü dekontaminant etkiye sahiptir

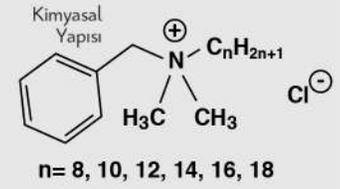
## Etki Şekli

- Zeminler, metal yüzeyler gibi gözenekli olmayan yüzeyleri dezenfekte eder, ve paslanmaz çelik, porselen, sırlı seramik karo, plastik, banyo ve dolapları korozyona neden olmadan hem temizleyip hem de dezenfekte edici özelliğe sahiptir.
- Mikrobiyal Uçucu Organik Bileşikler [mVOC] sıklıkla güçlü ve / veya hoş olmayan ve kalıplaşmış kokulara sebep olurlar. Expel Dezex-A ortamdaki kokuların hafifletilmesinde etken rol oynar. Mikotoksinler ve mikrobiyal uçucu organik kimyasallar da dahil olmak üzere bu kalıp metabolitleri, ve Mikotoksinlerin neden olabileceği alerjenleri yok etmede çeşitli yüzey ve malzemeler üzerinde güvenle kullanılabilir.

## EXPEL DEZEX-A

### Aktif İçerik

Adı	Oranı	Cas No
Alkly Dimethylbenzyl Ammonium Chloride (BAC)	%3,2	68424-85-1



**Mikroorganizmaları yok etmek için oluşturulmuş geniş uygulama aralığı olan güçlü DEKONTAMİNANT etkiye sahip sıvı dezenfektan**

# GÜÇLÜ DEZENFEKTAN



# EXPEL DEZEX-A



**İnsana Değer,  
Çevreye Saygı**  
Son Ağaç Kesildiğinde,  
Son Nehir Zehirlendiğinde,  
Son Balık Tutulduğunda  
Paranın Yenemez Olduğunu  
Göreceksin.

## Kullanma Talimatı

	Zararlı Türü-Yaşam evresi	Uygulama alanı	Uygulama şekli	Genel Dezenfektan	Uygulama dozu	Uygulama Aralığı
ÜRÜN TİPİ 2	S. aureus P.Aeruginosa, E. coli E. Hirea B. Subtilis C. albicans, A. brasiliensis, Poliovirüs Type 1, Adenovirüs Type 5 Murine norovirüs	Umumi ve kişisel alanlarda yüzey dezenfektanı  Ekipman dezenfektanı  Medikal alan yüzey dezenfektanı  Kanallar, banyo suları, klima sistemleri, atık sular, hastane atıkları dezenfeksiyonunda	Silme Püskürtme Daldırma	1/25 Oranında Sulandırılır.	Bakteri ve funguslarda (Kirli alanlarda 1:50 oranında temiz alanlarda 1:100 oranında) Virüslerde, kirli alanlarda 1:25 oranında temiz alanlarda 1:50 oranında sulandırılır.	İhtiyaç duyuldukça
ÜRÜN TİPİ 3	S. Aureus P.Aeruginosa, E. Hirea P. Vulgaris E. Coli S. Uberis C. Albicans A. Brasiliensis Bovine Enterovirus Type 1	Ekipman ve yüzey dezenfektanı  Meme başı dezenfektanı	Silme Püskürtme Daldırma	1/25 Oranında Sulandırılır.	Bakteri ve funguslarda (Kirli alanlarda 1:50 oranında temiz alanlarda 1:100 oranında) Virüslerde, kirli alanlarda 1:25 oranında temiz alanlarda 1:50 oranında sulandırılır.	İhtiyaç duyuldukça

\*Ürün tabloda belirtilen oranda sulandırılarak uygulama yapılacak yüzeylere silme, daldırma, Püskürtme gibi yöntemlerden uygun olan ile uygulanır.

\* T.C. Sağlık Bakanlığı üretim iznine sahiptir. Ruhsat No: 2017/151 Ruhsat Tarihi : 22.11.2017



**EXPEL İLAÇ SANAYİ MAKİNA TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ**

Hacı Sabancı Organize Sanayi Bölgesi OSB Zafer Cad. No:10 Adana Tel. 444 1993 Fax. 0322 394 54 01

www.expel.com.tr e-ticaret: www.expelilac.com f expelkurumsal i expelilac t ilacexpel

**Sumitomo**  
Distribütörü