

## EnduroSuper

Detergent alcalin spumant cu timp de contact extins

# VE3

### Descrierea produsului

**EnduroSuper** este un detergent lichid alcalin de uz general, cu timp de contact extins, conceput pentru curățări zilnice grele, într-o gamă largă de aplicații de curățare în industria alimentară, a băuturilor și industria produselor lactate.

### Proprietăți de bază

**EnduroSuper** este un detergent lichid pentru curățări grele, cu timp de contact extins, bazat pe un amestec efectiv de ingrediente alcaline, secheștranti organici, agenți de umectare și emulsifianți. **EnduroSuper** reprezintă o tehnologie complet nouă cu timp de contact extins. Atunci când este aplicat, **EnduroSuper** aderă la suprafețele verticale pentru a asigura un timp de contact prelungit și o penetrare excelentă a depunerilor de murdărie persistente. Prin diluție cu apă, se formează un gel „tixotrop”, care aderă puternic la suprafețe și crește astfel timpul de contact pentru penetrarea depunerilor persistente. Produsul poate fi clătit ușor, folosind o cantitate minimă de apă, fără să lase reziduuri "lipicioase" pe suprafață.

**EnduroSuper** este deosebit de adecvat pentru aplicații zilnice de curățare a murdăriilor persistente și a depunerilor grosiere din abatoare, unități de procesarea cărnii de pasăre, unități de prelucrarea peștelui și a legumelor.

**EnduroSuper** pot fi aplicat ca un gel aerat (gel-spumă) sau sub formă de gel convențional și este adecvat pentru utilizarea cu o gamă largă de echipamente de aplicare.

### Avantaje

- Eficient pentru îndepărtarea tuturor tipurilor de depuneri, incluzând grăsimile, amidonul și proteinele
- Poate fi aplicat și pe suprafețe încălzite
- Utilizarea zilnică conduce la prevenirea formării filmelor proteice
- Gelul tixotrop asigură un timp de contact prelungit pe suprafețe
- Aplicarea ca gel-spumă asigură vizibilitate
- Ușor de clătit, ușor de îndepărtat de pe suprafețe după utilizare

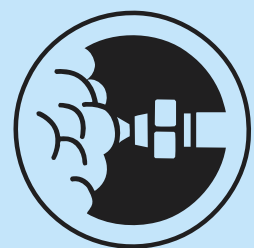
### Instrucțiuni de utilizare

Utilizați **EnduroSuper** la concentrații între 3-10% v/v, în funcție de tipul și gradul de murdărie. Pentru detalii specifice, consultați procedurile de igienizare recomandate.

### Date tehnice

- |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| • Aspect:                        | lichid limpede galben-portocaliu |
| • Densitate relativă la 20°C:    | 1.11                             |
| • pH (soluție 1% la 20°C):       | 12.0                             |
| • Consum chimic de oxigen (COD): | 219 gO <sub>2</sub> /kg          |
| • Conținut de azot (N):          | 4.0 g/kg                         |
| • Conținut de fosfor (P):        | 0.6 g/kg                         |

Datele de mai sus sunt tipice pentru producție și nu trebuie interpretate ca specificații de calitate.



Diverclean™

# EnduroSuper

## Informații despre manipulare și depozitare în siguranță

### Manipulare în siguranță:

Informații complete referitoare la clasificarea preparatului concentrat, manevrarea și îndepărtarea în siguranță a acestuia, în conformitate cu Regulamentul 1907/2006 (REACH), se regăsesc în Fișa cu Date de Securitate, disponibilă separat.

Exclusiv pentru utilizatorii profesioniști.

### Informații despre depozitare:

Păstrați produsul în ambalajul original închis, ferit de temperaturi extreme.

**Data de minimă durabilitate:** 24 luni de la data fabricației inscripționată pe ambalaj, în condițiile menționate.

## Compatibilitatea produsului

Atunci când este aplicat la concentrația și temperatura recomandate, **EnduroSuper** este adecvat pentru utilizarea pe clase de oțel inoxidabil frecvent întâlnite în industria alimentară. Nu este recomandat pentru utilizarea pe metale sensibile, cum ar fi aluminiul și materialele galvanizate. Întotdeauna clățiți bine suprafețele după utilizare (în termen de 1 oră de la aplicare).

În caz de incertitudine privind compatibilitatea, este recomandabil să se evalueze compatibilitatea materialelor individuale, înainte de trecerea la utilizare frecventă.

## Metoda de determinare a concentrației

Reactivi: Acid clorhidric sau sulfuric 0.1N  
Indicator fenolftaleină

Procedură: Adăugați 10ml de apă și 2-3 picături soluție indicator la 10ml soluție de analizat. Titrati cu acid până la viraj incolor.

Calcul: % v/v **EnduroSuper** = volum de titrant (ml) x 0.68  
% w/w **EnduroSuper** = volum de titrant (ml) x 0.76

## Aprobări

Produsul a fost avizat pentru producție și comercializare pe baza unei evaluări de risc toxicologic de către Departamentul Global de Securitate a Produselor (GPS) din cadrul Centrului Global al grupului Diversey, prin avizul nr. **JD20011**, fiind declarat ca sigur în utilizarea normală conform destinației și a instrucțiunilor de folosire.

## Informații ecologice

Produsul este fabricat în UE în conformitate cu cerințele Regulamentului European al Detergenților 648/2004/EC, surfactanții utilizați în compoziția acestui preparat îndeplinind condițiile de biodegradabilitate finală, conform anexei III la Regulament.

## Ambalare

Codul articolului	Dimensiunea ambalajului	Tipul ambalajului
G11337	20 L	Bidon din plastic
G11338	200 L	Butoi din plastic

## Diversey România s.r.l.

Bucuresti-Ploiesti nr. 19-21,

et.7, sector 1,

Tel: (021) 233 3894

[www.diversey.com](http://www.diversey.com)