

# Vinox-eco

## Lubjasetete ja rasvaeemaldusaine

- ▲ Kiiretoimeline, aktiivne puhastusaine katlakivi ja rasva eemalduseks
- ▲ Ökoloogiliselt keerukas hapete kombinatsioon
- ▲ Keskkonnasõbralikud koostisained eemaldavad intensiivselt katlakivi ning lagundavad suurepäraselt õliseid ja rasvaseid plekke
- ▲ Ilma lõhna- ja värvaineteta
- ▲ Sobib väga hästi ka sanitaariumides kasutamiseks
- ▲ Omistatud Euroopa ja Austria ökomärgis
- ▲ Sisaldab taimseid taastuvaid tooraineid



### Kasutamine

Kasutamiseks happe- ja veekindlatel pindadel ja esemetel, nagu keraamilised seina- ja põrandaplaadid, turvaplaadid, tööpinnad ja roosteabast terasest boilerid, eriti köögi- ja toiduvalmistamisel. Sobib ka tsemendijääkide eemaldamiseks vee- ja happekindlatel pindadel. Hape võib kahjustada happetundlikke pindu nagu segistite kahjustatud kroomikihid, messing, anodeeritud alumiinium, polüamiid ning happelist ainet mitte taluvaid looduslikke ja tehiskive.

### Juhend

Palun testige toodet materjalile sobivuse tagamiseks esmalt silmatorkamatus kohas. Kõrvalolevad piirkonnad ja esemed peavad olema kaitstud. Kastke vuugid ja furnituurid alati eelnevalt külma veega märjaks.

### Normaalne määrdumine:

#### Igapäevane koristus (pindade puhastus):

400 ml kuni 8 L külma vett. Kulu: 4,0 ml/m<sup>2</sup>.

#### Tugev määrdumine:

##### Ehitusjärgne koristus (masinpesu):

Olenevalt mustuse astmest 1–2 L kuni 8 L külma vett.

Kanna puhastusaine lahus pinnale, lase veidi aega toimida, hõõru pinda puhastusketta ja harjaga kasutades põrandahooldusmasinat. Seejärel kogu veeimuriga pesulahus kokku ja loputa korralikult puhta veega. Kulu: 6,0–12,0 ml/m<sup>2</sup>.

#### Vahupesu:

Lisa lahjendamata aine vahupesupaaki. Vali doseering 1:4 kuni 1:10 sõltuvalt mustuse hulgast. Kanna vaht pinnale ja loputa veega peale lühikest toimeaega. Kulu: 20,0–50,0 ml/m<sup>2</sup>.

Toiduga otseses kokkupuutes olevad pinnad ja köögiseadmed tuleb pärast toote toimimist põhjalikult loputada kraaniveega.



### Märkus

Kiehl ei vastuta toote ebaõigest kasutamisest tekitatud kahjude eest. Mitte jaekaubanduse toode vastavalt 1999/44/EC Art. 1! Õigesti doseerides säästate raha ja keskkonda. Toode koosneb looduslikest toorainetest. Pakend on taaskasutatav.

### Koostis (vastavalt 648/2004/EÜ)

Mitteioonised pindaktiivsed ained 5–15 %, orgaanilised happed, vees lahustuvad lahustid, korrosioonikaitse.  
pH väärtus (kontsentraat): < 0,5 pH väärtus (kasutuslahus): u 1,5

Artikli nr.	Pakendi ühik (PÜ)	Pakendiühikute (PÜ) arv kaubaaluse kohta
j551401	Pappkast 6 x 1 L PCR-pudelid	84
j551405	Pappkast 2 x 5 L kanister	56
j551410	10 L kanister	60
j551472	200 L vaat	2

# Vinox-eco

## Lubjasetete ja rasvaeemaldusaine

---

### Klassifikatsioon

Klassifikatsioon (kontsentraadis): GHS05, Ettevaatust. H314 Põhjustab rasket nahasöövitust ja silmakahjustusi. P280 Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski. P305+P351+P338 SILMA SATTUMISE KORRAL: Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. P308+P313 Kokkupuute või kokkupuutekahtluse korral: Pöörduda arsti poole. Sisaldab Methanesulphonic Acid (INCI)