

# Copex

## Decapant-allround

- ▶ Detergent decapant activ, cu spumare redusă
- ▶ Preferat pentru pavimente elastice, sensibile la substanțe alcaline
- ▶ Îndepărtează straturile de polimeri, peliculele de agenți de separare și de îngrijire, precum și murdăriile uleioase și de grăsimi
- ▶ Fără butilglicol
- ▶ Conține materii prime regenerabile pe bază vegetală



### Domeniul de întrebuințare

Poate fi utilizat pe pardoseli rezistente la apă, sensibile la alcalii și rezistente la alcalii, de exemplu PVC, linoleum, cauciuc, piatră naturală și artificială.

### Întrebuințare

Înainte de prima întrebuințare a se testa rezistența materialelor la un loc ascuns.

#### Decapare (îndepărtarea polimerilor):

1–3 L la 8 L apă rece.

Împrăștiati soluția de curățare pe podea, lăsați-o să acționeze timp de aproximativ 10 minute, frecați, aspirați murdăria, clătiți bine cu apă curată. Consum: 27,8–68,2 ml/m<sup>2</sup>.



#### Aviz

Pagubele produse prin nerespectarea modului de utilizare conf. fișei tehnice, nu pot fi reclamate. Produs nedestinat aplicațiilor casnice în conformitate cu normele CE/44/1999 Art. 1!

#### Compoziție (conform 648/2004/CE)

Tenside neionice < 5%, săpun < 5%, solvenți solubili în apă, solubilizatoare, coloranți, odoranți.

Valoare-pH (concentrat): ca. 9,5

Valoare-pH (soluție de întrebuințare): ca. 9

#### Etichetare

Etichetare (în concentrat): GHS07, Atenție. H319 Provoacă o iritare gravă a ochilor. P280 Purtați echipament de protecție a ochilor. P305+P351+P338 ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

| Număr articol | Unitate de ambalare (UA)       | Număr UA / paletă |
|---------------|--------------------------------|-------------------|
| j150401       | 6 x 1 L PCR-flacoane în carton | 84                |
| j150410       | 10 L canistră                  | 60                |
| j150472       | 200 L butoi                    | 2                 |