

# Resinex

## Labdaviasz- és gyantaeltávolító

- ▲ Oldószertartalmú tisztítószer a labdaviasz- és gyantamaradványok eltávolítására
- ▲ Különösen alkalmas kézilabdaviasz eltávolítására sportszarnokokban
- ▲ Nem csak a foltokban hátrahagyott labdaviasz nyomokat távolítja el, hanem a már be- és rászáradt rétegeket ill. a beágyazódott szennyeződéseket is
- ▲ A meglévő bevonatok nem sérülnek



### Felhasználási terület

Felhasználható oldószereknek ellenálló padlóburkolatokon és felületeken.

### Felhasználás

Az első felhasználás előtt teszteljük le a szert egy kevésbé szembeűnő részen.

#### A szer előszórása:

A szert higítatlanul egy habfúvókával ellátott szóró takarítógépbe töltjük és felvisszük a felületre. Kb. 15 percig hatni hagyjuk. Végezetül távolítsuk el a szennyeződést az alábbiakban leírtak szerint.

#### Napi takarítás (gépi vizes tisztítás):

A padlófelületeket gépi takarítással, egy súroló-szívó gép, piros színű pad és Torvan-Koncentrátum-oldattal (50-100 ml 8 L vízhez) tisztítjuk. A szennyeződés alapos eltávolítása szükséges. Anyagszükséglet : 100,0–200,0 ml/m<sup>2</sup>.

#### Napi takarítás (felülettisztítás):

A felületeket egy Torvan-Koncentrátum-oldattal benedvesített törölkendővel (50-100 ml 8 L vízhez) töröljük át. Anyagszükséglet : 100,0 ml/m<sup>2</sup>.

Alkalmas eszközök: VFK260050 szóróflakon hosszúka, VVK910330R PCR-habképző fej, z205025 szóróflakon 1,5 L (kék, PP-habfúvóka, tömítések VITON), z205066 HQ nyomástároló szóróeszköz 5 L (piros, habfúvóka).



### Egyéb utasítás

A szakszerűtlen alkalmazásért és az abból keletkező károkért felelősséget nem vállalunk. Az 1999/44/EK törvény 1. cikke szerint háztartási felhasználása nem engedélyezett!

### Összetevők

Nem vízbázisú oldószerek.

### Jelölés

Osztályozás (koncentrátumban): GHS08, Veszély, H304 Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet. P301+P310 LENYELÉS ESETÉN: Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz. P331 TILOS hánytatni. EUH066 Ismételt expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja. Tartalmaz: C10-12 Alkane / Cycloalkane (INCI)

Cikkszám	Kiszereleési egység (KE)	KE száma raklaponként
j251610	10 L kanna	60