

Hodrupa A

Magasnyomású- és gépi tisztítószer korróziógátló összetevővel

- ▲ Nagyon lúgos habszegény speciális tisztítószer
- ▲ Eltávolítja az ásványi olaj- és kipufogógázok, valamint tűzkárok által okozott szennyeződéseket
- ▲ Nagyon jó a szenny elválasztó képessége
- ▲ Az ÖNORM B 5105 szabvány 7.2 bekezdése alapján olajkiválasztónak is használható
- ▲ Gépek és készülékek tisztítására is használható
- ▲ A fényes fémfelületek (vas, bádog) nem rozsdásodnak a tisztítás után
- ▲ Kiválóan teríthető tulajdonságok
- ▲ Butilglycol mentes



Felhasználási terület

Felhasználható víz- és lúgálló felületeken ipari területen. Kiválóan alkalmas ipari- és műhelypadlók tisztítására. Tűzkárok utáni tisztításhoz, továbbá lakkozott és nem lakkozott fémfelületek tisztításához is használhatjuk. Nem használható linóleum és gumi felületeken, továbbá mésztartalmú kőfelületeken mint pl. márvány és betonkő!

Felhasználás

Az első felhasználás előtt teszteljük le a szert egy kevésbé szembeütő részen. A határos felületeket vagy tárgyakat védeni kell.

Napi takarítás (gépi vizes tisztítás):

200 ml 10 L hideg vízhez. Anyagszükséglet : 2,0 ml/m².

Magasnyomású tisztítás:

200 ml 10 L hideg vízhez.

Gépek tisztítása:

A szert higítatlanul egy kendőre vagy tisztítóvattára öntjük és megtisztítjuk vele a tisztítandó tárgyakat. Az optimális korróziógátló hatás elérése érdekében ne öblítsük le vízzel a felületeket!

Alaptisztítás (tűzkár után):

800 ml 8 L hideg vízhez.

A tisztító oldatot a burkolaton szétterítjük, rövid ideig hatni hagyjuk, súroljuk, a szennyflottát felszívjuk, majd a felületet tiszta vízzel alaposan felmossuk.



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 (a 648/2004/EK alapján)

Nem ionos tenzidok < 5 %, anionos tenzidok < 5 %, lúgok, vízzoldható oldószerek, korróziógátlók.

pH-érték (koncentrátum): kb. 13

pH-érték (felhasználásra kész oldat): kb. 11,5

Jelölés

Osztályozás (koncentrátumban): GHS05, Veszély. H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz. P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező. P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. P308+P313 Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni. Tartalmaz: Potassium Silicate / Potassium Hydroxide (INCI)

Cikkszám	Kiszerezési egység (KE)	KE száma raklaponként
j050110	10 L kanna	60
j050172	200 L hordó	2
j050190	1000 L konténer	1