

Industrial Floor Cleaner



Rendkívül hatékony termék padló gépi tisztítására /
KONCENTRÁTUM.



Tulajdonságok:

- Extra erős hatás még a száraz szennyeződésekben is
- Nem habzó formula géptisztításhoz
- Eltávolítja a zsírt, a zsírt, a gumiabroncsnyomokat, a szennyeződések és a koszt.
- Alkalmos minden típusú ipari tisztítógéphez

Előnyök:

- A tisztítóhatás nagyon gyorsan jelentkezik
- Időt takarít meg a teljes tisztítási ciklusban
- Egy termék sokféle padlóhoz
- Kézmosásra is használható

Alkalmazás:

A **RETECH Industrial Floor Cleaner** ipari padlótisztító egy extra erős, nem habzó tisztítószer az ipari padlók gyors és nagyon hatékony gépi tisztítására a zsírtól, zsírszennyeződéstől, gumiabroncsnyomoktól, szennyeződésektől és egyéb szennyeződésektől. Az ipari padlók nagyon széles skáláján használható, az akriltól kezdve a betonon (polírozott és polírozatlan), cementen, epoxin, műanyag betonon és páncélzaton át. Az ipari szektorban az ipari padlótisztító a gyártócsarnokok és üzemek, raktárak és logisztikai központok, műhelyek, folyosók és összekötő folyosók, pincék és egyéb helyiségek padlójának tisztítására alkalmas. Az autógyártásban az ipari padlótisztítót elsősorban szervizműhelyekben, raktárakban, garázsokban és parkolóknál, karosszériaműhelyekben, festőműhelyekben és hasonló területeken használják. A kerámia padlólapok gépi tisztítására is használják ipari autó- és teherautómosókban, buszokon, vonatokon és más tömegközlekedési eszközökön.

Rendelési kódok:

Megnevezés	Raktári kód	Csomagolás	Térfogat/mérete	Rendelési sz.
Industrial Floor Cleaner 5L	IFC	Kanna	5 l	1 36419
Industrial Floor Cleaner 20L	IFC20	Kanna	20 l	1 36420
Industrial Floor Cleaner 200L	IFC200	HD-PE hordó	200 l	1 36421
Industrial Floor Cleaner 1000L	IFC1000	IBC konténer	1000 l	1 36422

Használati utasítás:

1. A termék kezelése során mindig használjon védő munkaeszközöket - kerülje a szemmel és a bőrrel való érintkezést!
2. Gépi tisztításhoz a koncentrátumot arányosan hígítsa fel vízzel 1:10 - 1:200 arányban, a szennyezettség mértékétől függően.
3. A bekevert keveréket a kiválasztott koncentrációban a tisztítógépen keresztül ecsettel vigye fel a tisztítandó felületre, és a szennyeződés mértékétől függően 2-5 percig hagyja hatni. Ügyeljen arra, hogy a termék ne száradjon ki a felületen!
4. Ezután alaposan kefélje át a tisztítandó felületet, majd a tiszta vizet nedves porszívóval törölje szárazra.

Más padlófelületek, például PVC, vinil stb. kézi tisztításához ajánlott a koncentrátumot 1:10 - 1:100 arányban hígítani. A kézi tisztítás technológiai eljárása megegyezik a gépi tisztításával.

CSAK SZAKMAI ÉS IPARI FELHASZNÁLÁSRA!**Figyelmeztetés:**

Nem alkalmas polírozott alumínium, cink, magnézium, réz, sárgaréz és más, erős lúgos anyagokra érzékeny polírozott felületekhez. Javasoljuk, hogy a terméket először egy rejtett területen tesztelje, mielőtt az ilyen felületekre alkalmazná.

Műszaki adatok:

Konzisztencia	Folyékony
Bázis	Nátrium-hidroxid
Szín (vizuális)	Sárga
Szag	Karakteres
pH-érték	13-14 (hígítatlanul)
Sűrűség 20 °C-on	1,05 és 1,10 g/cm ³ között
Eltarthatósági idő	Felbontás után 12 hónap eltarthatósági idő

Tárolás:

Száraz helyen, +5 °C és +30 °C között tárolja. Védje a közvetlen napfénytől és a fagytól.

Egészségügyi és biztonsági használati utasítás:

Információk a termék és a csomagolás biztonságos használatáról a biztonsági adatlapon található.

Nyilatkozat:

Minden információ maximális gondossággal lett megadva. Ennek ellenére célszerű, hogy minden felhasználó maga tapasztaljon ki minden terméket, saját felhasználásának megfelelően. A RETECH nem vállalja a felelősséget a termék nem a célnak megfelelő használatáért. A RETECH semmi esetben nem vállalja a felelősséget, a véletlen károkért, sem a nem az elő-írásoknak megfelelő használatból származó károkért, vagy a más kereskedőknek továbbértékesített termékért sem.

A cég címe:

RETECH, s.r.o., Vackova 1541/4; Praha 5 - Stodůlky; Czech Republic
Levelezési cím: RETECH HUNGÁRIA Kft., 9024 Győr, Babits Mihály utca 17/A (Babits Business Center);
Tel: 0036/96/518 707, e-mail: iroda@retech.com