

## Erőteljes padozattisztító - öblítést nem igényel

### Termékleírás

Gyorsan és alaposan eltávolítja a padlóápolásból eredő régi rétegeket. Mintegy 50% munkaidőt takarít meg. Nem igényel utólagos öblítést/semlegesítést. Minden vízálló padlóhoz használható (nem alkalmas fára, parafára és festett padlókra).

### Legfontosabb tulajdonságok

- Erősen lúgos
- Nagy nedvesítő és emulgeáló képesség
- Az emulzió gyors és egyszerű eltávolítása öblítés nélkül
- Nagy koncentráció esetén nem szükséges sűrűsítés

### Előnyök

- A padlóemulziók gyors és hatékony eltávolítása lúgálló kemény padlókról, mint PVC, vinil, kő stb.
- Oldja és eltávolítja az erősebb lerakódásokat és szennyeződések
- Akár 50% időt takarít meg a hagyományos oldószerekhez képest
- Magas koncentráció esetén csak mopot és vödört használjon, nincs szükség gépre

### Használati útmutató

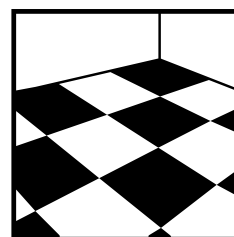
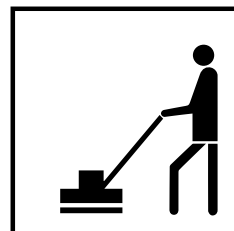
1. Adagolja a terméket a vízzel feltöltött tartályba/vödörbe.
2. Vigye fel az oldatot, távolítsa el a szennyezett oldatot.
3. Ne hagyja megszáradni, de hagyja hatni 5-10 percig.
4. Linóleumra történő használat esetében előzetesen vizsgálja a színtartósságot és ne használjon gépet.
5. A padlót géppel és megfelelő felmosóval sűrölje (linóleumot ne).
6. Az oldott szennyeződést vízszívóval szedje össze.
7. A lerakódásokat nedves felmosóval távolítsa el.
8. Hagyja, hogy a padló alaposan megszáradjon mielőtt az újabb rétegeket felviszi. A nehezen elérhető helyeken használjon 25% oldatot vödörös/mopos módszerrel, hagyja hatni 10 percig, így nem szükséges sűrűsítés. A polimer- vagy viaszréteget a használati utasítás szerint hordja fel. Ne használja lúgérzékeny felületekre.

### Adagolás:

A Taski Jontec No1 hígítva használandó.

Vödörös adagolás: 12,5% (1,25L/10L vödör) max 25%

A megfelelő adagolással és hőmérséklettel költséget takarít meg és csökkenti a környezetre gyakorolt káros hatást.



© A.I.S.E.



# TASKI® Jontec No1

## Technikai adatok

Megjelenés: tiszta, halványsárga folyadék

pH érték (töményen): 13.2

pH-érték (oldat): +/- 12

Relatív sűrűség (20°C): 1.039 g/cm<sup>3</sup>

A fenti adatok átlagos gyártási értékek és nem tekinthetők specifikációnak.

## Biztonságos kezelési- és tárolási információ

A termék kezelésére és megsemmisítésére vonatkozó részletes útmutatást a külön álló biztonsági adatlap tartalmazza: [sds.diverseym.com](https://sds.diverseym.com).

Eredeti, zárt csomagolásban, napfénytől és szélsőséges hőmérsékleti körülményektől védett helyen tárolandó.

## Termékkompatibilitás

Csak hideg vizet használjon. Porózus és strukturált padlón alaposan öblítse le. Ne használja lúgra érzékeny padlókon, pl. linóleum, parafa és fa.

Ne használja oldószer-érzékeny padlókon, pl. aszfalt. A lúgérzékeny felületekről (pl. fa, festett / lakozott felületek) azonnal távolítsa el az esetleges oldatfröccsenéseket nedves ruhával. Tesztelje a kompatibilitást egy kicsi, észrevétlen helyen használat előtt.

## Környezetvédelmi információ

A termékben alkalmazott felületaktív anyagok biológiailag lebomlók a 73/404 / EGK és a 73/405 / EGK irányelv követelményeinek és azok későbbi módosításainak megfelelően.