



A-Clean 304

Velmi silný průmyslový čistič podlahových krytin



Vysoce koncentrovaný, nepěnlivý, vysoce alkalický čisticí prostředek pro podlahové mycí automaty, dále pro vysoko- i nízkotlaká zařízení a kartáčové stroje.

Popis:

A-Clean 304 je vysoce účinný čisticí prostředek určený obzvláště pro použití v mycích automatech pro základní čištění a denní údržbu podlahových krytin odolných proti alkáliím. Je také vhodný pro mytí všech dalších povrchů odolných proti alkalickým prostředkům (stěny, stroje a příslušenství, dopravní prostředky) za použití nízkého i vysokého tlaku nebo kartáčových strojů. Dobře odstraňuje běžnou špínu, mastnotu, karbon a další typy znečištění. Nepoužívejte na mytí podlah ošetřených vosky a podlah obsahujících větší podíl dřeva.

Použití:

Mycí automaty, běžná údržba:

Hrubé volně ležící nečistoty odstraňte pomocí plochého mopu. Nádrž mycího automatu naplňte pracovním roztokem přípravku. Plochy vyčistěte mycím automatem s vhodným kartáčem při současném odsávání znečištěného roztoku. Dávkování pro běžnou údržbu: 0,5 – 1% (1 : 100 až 1 : 200) v závislosti na znečištění. Pro citlivé povrchy jako např. linoleum použijte ředění 1 : 200.

Mycí automaty, základní čištění:

Hrubé volně ležící nečistoty odstraňte pomocí plochého mopu. Nádrž mycího automatu naplňte pracovním roztokem přípravku. Plochy vyčistěte čisticím strojem bez odsávání. Nechejte 5 - 10 minut působit (nenechteje zaschnout) a znovu vyčistěte čisticím strojem za současného odsávání. Dávkování pro základní čištění: 1 – 3% (1 : 30 – 1 : 100).

Nízkotlaké a vysokotlaké systémy, mytí stěn, vozidel, strojů apod.:

Naplňte nádrž vodou a výrobkem tak, aby ředění bylo v závislosti na znečištění 1 : 20 až 1 : 30 (nízkotlaké) nebo do 1 : 250 (vysokotlaké). Přípravek naneste na čištěný povrch, nechejte krátce působit (nenechteje zaschnout) a smyjte čistou vodou (nejlépe pod vysokým tlakem).

Bezpečnostní upozornění:

Informace o klasifikaci přípravku, bezpečném zacházení, skladování a dopravě viz bezpečnostní list.

Zabraňte zmrznutí přípravku.

Chemická a technická informace:

Vzhled: Čirá žlutá kapalina
pH: 13,2
Hustota: 1,09 g/cm³
Biologický rozklad: Povrchově aktivní složky jsou primárně rozložitelné.

Balení: 10 l / 25 l / 200 l / 1000 l



Apex Central Europe, s.r.o

Cezavy 627, 664 56 Blučina

Tel. +420 519 421 726, Fax +420 519 421 727, obchod@apexsystems.cz

www.apexsystems.cz