

Kiszerezés:

- 1 literes PE flakon
- 22 literes PE kanna

Fizikai tulajdonságok:

- pH értéke: 10,6
- színe: zöld
- illata: kellemes
- sűrűsége: kb.1,02 kg / liter
- egyéb tulajdonságok: kiváló zsír-, olajoldó hatással rendelkezik, csökkentett habzású összetétele lehetővé teszi gépi alkalmazását, a tisztított helyiséget kellemesen illatosítja.

Alkalmazása:

Kézi-gépi felmosásra, súrolásra, kézi lemosásra.

Adagolása:

Adagoló flakonból adagolópumpa segítségével
Kézi felmosáshoz:
enyhe szennyezettség esetén 0,2-0,5 dl / 10 liter víz
erős szennyeződések esetén az adagolás szükség szerint növelhető.

Gépi felmosáshoz:

enyhe szennyezettség esetén 0,2-0,5 dl / 10 liter víz
erős szennyeződések esetén az adagolás szükség szerint növelhető.
enyhe szennyezettség esetén 0,2-0,5 dl / 10 liter víz
erős szennyeződések esetén az adagolás szükség szerint növelhető.

Kézi lemosáshoz: 1:10-1:100, 1 dl-1 liter / 10 liter víz szennyeződéstől függően

Felhasználási területek:

Az épülettisztítás minden területén, továbbá nagy-konyhákban, és egyéb ipari területeken (tejipar, húsipar, borászat, söripar, egyéb italgyártás stb.).

Alkalmazható eszközök:

- hagyományos mosóeszközök
- mop
- kézi súrolókefe
- vízszívó gép
- egytárcsás súroló gép
- kombinált súroló gép

Használati utasítás:

1. Készítse el a tisztítóoldatot az „Adagolása” fejezetben leírtak alapján, majd végezze el a tisztítást.

HACCP:

A termék meglévő vagy leendő HACCP rendszerbe könnyedén beilleszthető.

Engedélyszámok:

ÁNTSZ: 12.564/98

OKBI: 1377/98

OÉTI: 3604-10/2002

Kelt: Budapest, 2006-05-03

Készítette: Vincze László

