

Renomag

Renomag® AKTIV PLUS

Vysoce koncentrovaný dezinfekční pěnový čisticí prostředek na bázi chlóru

Renomag® AKTIV PLUS je silně alkalický prostředek jehož dezinfekční složka je na bázi aktivního chlóru. Je určený pro pěnové čištění a dezinfekci. Speciální tenzidy obsažené v tomto prostředku zajišťují vynikající stabilitu nanášené pěny. Díky svému aktivnímu složení proniká dobře i do silných organických tukových a bílkovinných nečistot, které uvolňuje a rozpouští.

Renomag® AKTIV PLUS je vhodný pro čištění a dezinfekci například v provozech na zpracování masa a drůbeže, konzervárnách, mrazárnách nebo mlékárenských provozech. Dále pro nápojový průmysl a pivovarnictví. Přípravek je snadno a beze zbytku oplachovatelný.

APLIKACE NA POVRCHY:

Při dodržení postupu aplikace lze přípravek použít na povrchy z oceli, nerezové oceli, keramiky a skla. Dále na povrchy odolávající alkáliím.

U POVRCHŮ Z HLINÍKU A JEHO SLITIN NEBO GALVANIZOVANÝCH MATERIÁLŮ JE TŘEBA PŘED APLIKACÍ PROVĚŘIT JEJICH ODOLNOST!

NÁVOD K POUŽÍTÍ: Pro sanitaci aplikujte v koncentraci 2 - 10% vhodným napěňovacím zařízením. Ve výjimečných případech může být koncentrace zvýšena. Přípravek se nanáší ve formě stabilní pěny na čištěné povrchy. Doba působení je 10 - 15 minut. Po opadnutí pěny ihned důkladně opláchněte vodou tak, aby rozpuštěné nečistoty nezasychaly.

DEZINFEKCE POVRCHŮ A ZAŘÍZENÍ:

Je nutné dodržet minimální koncentraci 20 - 100g/l při minimální teplotě roztoku 20° C.

Dezinfekční roztok nechte působit minimálně 10 min.

Po aplikaci dezinfikovaný povrch řádně opláchněte čistou vodou.

Pokyny pro bezpečné zacházení včetně podmínek skladování a údaje o nebezpečnosti přípravku jsou uvedené v **Bezpečnostním listu / Karte bezpečnostných údajov.**