

# FOAM ALKA 334

<b>TYP PRODUKTU</b>	Pianowy środek czyszczący o silnym odczynie zasadowym
<b>WNIOSEK</b>	FOAM ALKA 334 to silny, pianowy środek czyszczący. Skutecznie czyści powierzchnie odporne na działanie roztworów zasadowych, np. kafle, beton, stal nierdzewną itp.
<b>WŁAŚCIWOŚCI</b>	FOAM ALKA 334 nadaje się do zastosowania na powierzchniach pionowych, ponieważ tworzy pianę o dobrej przyczepności. Środka FOAM ALKA 334 nie wolno stosować na surowe aluminium.
<b>CHARAKTERYSTYKA</b>	Żółto-brązowy płyn
<b>SPOSÓB UŻYCIA</b>	<p>Aby osiągnąć optymalną jakość piany, stężenie środka FOAM ALKA 334 w wodzie powinno mieć 1-3% w zależności od rodzaju prac i twardości wody.</p> <p>Temperatura wody powinna wynosić 10-50° C.</p> <p>Po odczekaniu 5-20 minut należy spłukać pianę czystą wodą. Nie dopuszczać do zaschnięcia piany.</p> <p>Powierzchnie, które będą miały kontakt z artykułami spożywczymi, należy dokładnie spłukać wodą pitną.</p>
<b>DANE PRODUKTU</b>	<p>Gęstość 1,12 kg/l</p> <p>pH po rozcieńczeniu, ok.: &gt;12,6 (1%)</p> <p>pH koncentratu, ok.: 13</p>
<b>PRZECHOWYWANIE</b>	Przechowywać w zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, z dala od produktów spożywczych, leków, żywności itp. oraz z dala od produktów o wysokiej zasadowości, aby uniknąć ich zmieszania ze środkiem.
<b>WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA</b>	Informacje dotyczące stosowania preparatu oraz jego utylizacji zawarte są w Karcie Charakterystyki

**NOVADAN**