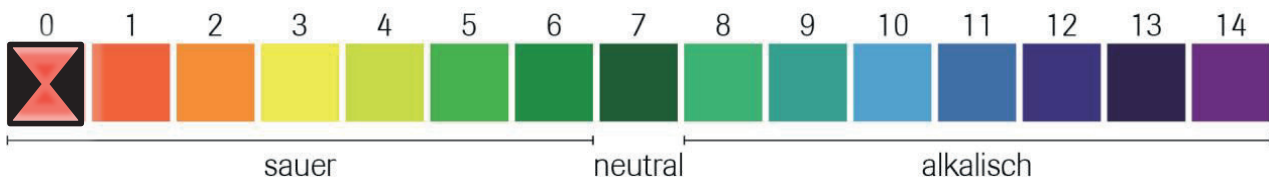


NSR 3 BIO

SAURES MILCHSTEINLÖSEMITTEL – FLÜSSIG

Produktbeschreibung	NSR 3 BIO verhindert das Entstehen von Milchstein und dient der Entfernung bestehender Milchsteinablagerungen. NSR 3 BIO kann im Hand-, Sprüh- oder Tauchverfahren eingesetzt werden. NSR 3 BIO ist Phosphor frei.
Einsatzbereich	Zur periodischen Reinigung von Milchgeschirr, Melkmaschinen, Rahmmaschinen und übrigen Milchverarbeitungsgeräten.
Anwendung	<p><u>Zur Verhütung</u> von Milchstein müssen die Maschinen und Geräte regelmässig ein- bis zweimal wöchentlich mit einer 1 – 2%-igen Lösung NSR 3 BIO gereinigt werden. Temp. 50 – 60 °C. Anschliessend mit Trinkwasser gründlich spülen.</p> <p><u>Zur Entfernung</u> bestehender Milchsteinablagerungen muss nach der sauren Reinigung mit Wasser zwischengespült und dann mit einer alkalischen Lösung wie MILK-KLENE AD nachgereinigt werden. Anschliessend mit Trinkwasser gründlich spülen.</p> <p>NSR 3 BIO greift in der empfohlenen Anwendungskonzentration die in der Lebensmittelindustrie üblichen Materialien nicht an.</p>
Schutzmassnahmen	<p>Stark ätzend. Haut- und Augenkontakt vermeiden. Schutzbrille, Handschuhe und evtl. Schürze tragen. Bei Haut- und Augenkontakt sofort mit viel Wasser spülen, evtl. Arzt aufsuchen.</p> <p>Die Abwasservorschriften sind zu beachten (pH-Wert-Kontrolle).</p>
Lagerung	Behälter dicht verschlossen lagern. Vor Frost und Temperaturen über 40 °C schützen. Mindesthaltbarkeitsdatum auf dem Etikett beachten.
Zulassung	NSR 3 BIO hat die FiBL Zulassung (Forschungsinstitut für biologischen Landbau) per 01.01.2023 erfolgreich erhalten.



Das technische Datenblatt kann nur unverbindlich beraten. Die Eignung für spezielle Anwendungsbereiche ist durch Vorversuche zu prüfen. Bei falscher oder unsachgemässer Anwendung wird jede Haftung abgelehnt.