


## PRODUKTSPEZIFIKATION/PRODUKTSPECIFIKATION

<b>Produktbezeichnung:</b> Produktbetegnelse	SALTECH PLUS RL 10 kg													
<b>Artikelnummer:</b> Artikelnr.	92333													
<b>Sachbezeichnung:</b> Produktbeskrivelse	Siedesalztabletten Salttabletter													
<b>Vorgeschlagene Verwendung:</b> Tilsigtet brug	zur Regenerierung von Wasserenthärtungsanlagen til regenerering af vandblødgøringsanlæg													
<b>Zusammensetzung:</b> Formulering	Siedesalz/Sydesalt (min. 99,9 % NaCl)	100 %												
<b>Abmessung/Gewicht der Tablette:</b> Tablettens mål/vægt	Ø 25 mm/14 g													
<b>Feuchtigkeit:</b> Fugtighed	< 0,08 %													
<b>Füllgewicht:</b> Fyldvægt	10 kg													
<b>Gebindeart:</b> Emballering	PE-Folie													
<b>Identifikation:</b> Identifikation	Beispiel/eksempel 03.09.2024													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Legende/tekst</th> <th>Beschreibung</th> <th>Beskrivelse</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>03=</td> <td>Tag</td> <td>Dag</td> </tr> <tr> <td>09=</td> <td>Monat</td> <td>Måned</td> </tr> <tr> <td>2024=</td> <td>aktuelles Jahr + Mindesthaltbarkeitsdatum</td> <td>Det pågældende årstal + bedst før-dato</td> </tr> </tbody> </table>	Legende/tekst	Beschreibung	Beskrivelse	03=	Tag	Dag	09=	Monat	Måned	2024=	aktuelles Jahr + Mindesthaltbarkeitsdatum	Det pågældende årstal + bedst før-dato	
Legende/tekst	Beschreibung	Beskrivelse												
03=	Tag	Dag												
09=	Monat	Måned												
2024=	aktuelles Jahr + Mindesthaltbarkeitsdatum	Det pågældende årstal + bedst før-dato												
<b>Lagerungsbedingungen:</b> Opbevaringsbetingelser	trocken und gut verschlossen lagern Opbevares i tæt lukket beholder og tørt													
<b>Zertifizierung:</b> Certificering	Die Saline Ebensee ist ISO 9001, ISO 14001 und IFS zertifiziert. Saline Ebensee er certificeret iht. ISO 9001, ISO 14001 og IFS.													

## PRODUKTSPEZIFIKATION/PRODUKTSPECIFIKATION

<b>Produktbezeichnung:</b> Produktbetegnelse	SALTECH PLUS RL 10 kg	
<b>Artikelnummer:</b> Artikelnr.	92333	
<b>Norm:</b> Norm	<p>Das Produkt entspricht folgenden Normen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>EN 973:2009</b> Produkte zur Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch – Natriumchlorid zum Regenerieren von Ionentauschern – Typ A</li> <li>• <b>EN 16401:2013</b> Produkte zur Aufbereitung von Schwimm- und Badebeckenwasser – Natriumchlorid für den Einsatz in Anlagen zur elektrochemischen Erzeugung von Chlor – Type A</li> <li>• <b>EN 14805:2008</b> Produkte zur Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch - Natriumchlorid zur elektrochemischen Erzeugung von Chlor vor Ort mittels membranloser Verfahren - Typ 1</li> </ul> <p>Produktet er i overensstemmelse med følgende normer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>EN 973:2009</b> Kemikalier til behandling af vand anvendt som drikkevand - Natriumchlorid til regeneration af ionbyttere – Type A</li> <li>• <b>EN 16401:2013</b> Kemikalier til behandling af vand i svømmebassiner - Elektrochlorinatorsalte – Type A</li> <li>• <b>EN 14805:2008</b> Kemikalier til behandling af vand anvendt som drikkevand - Natriumchlorid til elektrochloring på stedet ved brug af teknologi uden membraner - Type 1</li> </ul>	
<b>Palettenabmessung:</b> Pallemål	1200 x 800 x 1200 mm (l x b x h)	
<b>Letzte Änderung:</b> Sidst ændret	23.07.2018	
<b>Druckdatum:</b> Trykt den	03.09.2021 09:54	