

SurTec® 137

Ultrafiltrierbarer Reiniger

Eigenschaften

- Pulver
- silikat- und tensidfrei
- geeignet für Stahl
- ultrafiltrierbar
- einsetzbar zusammen mit Tauch- und Spritztensiden

Anwendung

SurTec 137 wird in Kombination mit Tauch- oder Spritztensiden eingesetzt.

Ansatzwerte:	<i>Spritzreinigung</i>	
	SurTec 137	10 - 30 g/l
	SurTec 086	0,1-0,3 Vol%
	<i>Tauchreinigung emulgierend</i>	
	SurTec 137	30-50 g/l
	SurTec 415	0,3-1 Vol%
	<i>Tauchreinigung demulgierend</i>	
	SurTec 137	30 - 50 g/l
	SurTec 089	0,3-0,5 Vol%

Temperatur: 40-90°C

Instandhaltung und Analyse

Die Konzentration an SurTec 137 regelmäßig analysieren und korrigieren. SurTec 137 kann entsprechend der Titration oder nach Leitfähigkeitsmessung dosiert werden.

Probenahme

An einer gut durchmischten Stelle eine Badprobe entnehmen. Auf Raumtemperatur abkühlen lassen. Bei vorhandener Badtrübung, die Trübung absetzen lassen und die Badprobe dekantieren oder über Faltenfilter filtrieren.

SurTec 137 – Analyse per Titration

Reagenzien:	1 N Salzsäure oder Schwefelsäure
	Indikator: Methylorange-Lösung (0,04 %)
Durchführung:	1. 20 ml Badprobe in einen 250 ml Erlenmeyerkolben pipettieren.
	2. Mit VE-Wasser auf ca. 100 ml verdünnen.
	3. 3 Tropfen Indikator zugeben.
	4. Mit 1 N Säure von gelb-orange nach rot titrieren.
Berechnung:	$\text{Verbrauch in ml} \cdot 2,70 = \text{Vol\% SurTec 137}$

Technische Spezifikation

<i>(bei 20°C)</i>	Aussehen	Schüttdichte (kg/l)	pH-Wert (bei 10 g/l)
SurTec 137	Pulver, weiß	0,540 (0,50-0,60)	ca. 10,4

Inhaltsstoffe

- Alkaliphosphate
- Carbonate

Vorratshaltung

Damit es keine Verzögerungen im Produktionsablauf gibt, sollte folgende Produktmenge pro 1000 l Bad auf Vorrat gehalten werden:

SurTec 137 50 kg

Produktsicherheit und Umweltschutz

Die Sicherheits- und Umweltschutzhinweise müssen im Umgang mit den Produkten befolgt werden, um Menschen und Umwelt nicht zu gefährden. Detaillierte Angaben hierzu enthalten die EU-Sicherheitsdatenblätter.

Folgende Gefahrenbezeichnungen und Einstufungen in Wassergefährdungsklassen (WGK) müssen beachtet werden:

<u>Produkt</u>	<u>Gefahrenbezeichnung</u>	<u>Wassergefährdungsklasse</u>
SurTec 137	Xi - Reizend	WGK 1

Gewährleistung

Wir haften für unsere Produkte im Rahmen der geltenden gesetzlichen Bestimmungen. Die Gewährleistung greift ausschließlich für den Anlieferungszustand eines Produktes. Gewährleistungs- und Schadensersatzansprüche nach Weiterverarbeitung unserer Produkte bestehen nicht. Einzelheiten entnehmen Sie bitte unseren [Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen \(AGB\)](#).

Ansprechpartner

In unserem Forum können Sie über Themen der Oberflächentechnik diskutieren: <http://forum.surtec.com/> oder besuchen Sie uns auf unserer Homepage: <http://www.SurTec.com>.

Wenn Sie Fragen haben, helfen Ihnen unser Außendienst und unsere Technische Zentrale gerne weiter:

Tel.: 06251/171-744, **Fax:** 06251/171-844, **e-Mail:** TZ@SurTec.com

SurTec Deutschland GmbH

SurTec-Straße 2

64673 Zwingenberg

Amtsgericht Darmstadt - HRB 25505 - Geschäftsführung: Dr. Karl Brunn