

## Technische Produktbeschreibung

### STERN® - Feldküchenreiniger

Art-Nr. (4,5 kg): 14109

#### Produkteigenschaften

Produkt zur Entfernung von Tee-, Wein-, Obst-, Kakao-, Saft- und Kaffeeflecken sowie unangenehmen Gerüchen. Enzymhaltig, bleichend. Produkt-Code nach GISBAU: Nicht relevant.

#### Anwendung und Dosierung

Je nach Verschmutzung 3 - 6 Esslöffel Feldküchenreiniger aufgelöst in das Wasser geben, einwirken lassen. Anschließend Feldküche sehr gründlich mit viel klarem Wasser spülen. Fleckenentfernung ab 30 °C durch aktivierte Sauerstoffbleiche. Die Fleckentfernung wird durch erhöhte Temperatur (bis 60°C) unterstützt.

#### Physikalische Daten (Gemisch)

Zustand:	Feststoff / Pulver	pH-Wert (20°C, 10 g/l):	ca. 10,8
Farbe:	weiß	Schüttdichte (20°C):	950 – 1050 g/l
Geruch:	neutral	Löslichkeit in Wasser:	löslich

#### Inhaltsstoffangabe gemäß EG Detergenzienverordnung 648/2004:

< 5 % nichtionische Tenside, 15 - 30 % Bleichmittel auf Sauerstoffbasis, Enzyme, Hilfsstoffe.

#### Wassergefährdungsklasse (Selbsteinstufung)

WGK 1 schwach wassergefährdend

#### Einstufung und Kennzeichnung von Gefahrstoffen gemäß CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Gefahrenbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung  
Natriumcarbonat-Peroxohydrat

Signalwort: Gefahr  
Piktogramm(e): GHS05



#### Gefahrenhinweise

H318 Verursacht schwere Augenschäden.

#### Sicherheitshinweise (laut Sicherheitsdatenblatt)

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P260 Staub nicht einatmen.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

## **Technische Produktbeschreibung**

### **STERN® - Feldküchenreiniger**

Art-Nr. (4,5 kg): 14109

#### **Besondere Kennzeichnung bestimmter Gemische**

EUH208 Enthält Subtilisin, alpha-Amylase. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.  
EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

#### **Angaben zum Transport**

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften [ADR/RID (Straße, Bahn), IMDG (See) und IATA (Luft)].

#### **Umweltinformation:**

Das Produkt ist nicht: Ökotoxisch.

Die verwendeten Tenside erfüllen laut den Angaben der Tensidhersteller die geforderten Kriterien für vollständige aerobe biologische Abbaubarkeit des Anhangs III der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien.

Durch Abwasser, das dieses Produkt enthält, sind in der Kläranlage keine Störungen zu erwarten.

#### **HACCP-Eignung:**

Nach Prüfung der Rezeptur und des Sicherheitsdatenblattes wird versichert, dass dieses Produkt zu Reinigungszwecken im Rahmen eines HACCP-Konzeptes im lebensmittelverarbeitenden Bereich verwendet werden kann, da es keine toxischen oder CMR - Stoffe (karzinogen, mutagen, reprotoxisch = krebserzeugend, erbgutverändernd, fortpflanzungsgefährdend) enthält. Nach der eigentlichen Säuberung müssen die gereinigten Flächen jedoch gut mit klarem Wasser gespült werden, bevor sie erneut in direkten Kontakt mit Lebensmitteln gelangen.