

## Technische Produktbeschreibung

### VELA HS - Handspülmittelkonzentrat

#### Produkteigenschaften

**VELA HS** ist ein hochkonzentriertes Handspülmittel für die Reinigung von Geschirr, Gläser, Töpfen, Pfannen, Besteck und allen abwaschbaren Küchenutensilien. Besitzt ein gutes Fettlösevermögen. Schafft streifenfreien Glanz. Sparsam im Verbrauch. Mit angenehmen Zitronenduft. Enthält rückfettend wirkende Zusatzstoffe.

Auch für die manuelle Reinigung von kunststoffbeschichteten und lackierten Oberflächen, Küchenmöbeln, Fenstern, Fliesen und Fußböden geeignet.

Produkt-Code nach GISBAU (2017): GU 30

#### Anwendung und Dosierung

Etwa 2,5 - 5 ml **VELA HS** in 5 l warmes Wasser geben. Spülgut in die Lösung geben, einige Minuten einwirken lassen und gründlich abwaschen. Anschließend Spülgut mit klarem Wasser gut abspülen. Für die Reinigung von Flächen oder stark verschmutzter Gegenstände kann die Dosierung auf bis zu 10 ml/l erhöht werden.



#### Lagerung

Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung schützen! Eventuelle Farbschwankungen des Produktes während der Lagerung haben keinen Einfluss auf die Qualität. Lagertemperatur: + 5 °C bis 30 °C.

#### Physikalische Daten

Zustand:	Flüssigkeit	pH-Wert (20°C):	5,6 – 6,6
Farbe:	grün	Dichte (20°C):	1,034 g/cm <sup>3</sup>
Geruch:	Zitrone	Löslichkeit in Wasser:	vollständig

#### Inhaltsstoffangabe gemäß EG Detergenzienverordnung 648/2004

15 - < 30 % anionische Tenside, < 5 % nichtionische Tenside, Duftstoffe, Konservierungsmittel (Methylchloroiso-thiazolinone, Methylisothiazolinone)

#### Wassergefährdungsklasse (Selbsteinstufung)

WGK 1 schwach wassergefährdend

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

Piktogramm(e):  GHS07

Signalwort: Achtung

#### Gefahrenhinweise

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

#### Sicherheitshinweise (laut Sicherheitsdatenblatt)

P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

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.

## Technische Produktbeschreibung

### VELA HS - Handspülmittelkonzentrat

#### Besondere Kennzeichnung bestimmter Gemische

EUH208 Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

#### Angaben zum Transport

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

#### Umweltinformation

Das Produkt ist: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

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 (haushaltsübliche Mengen) 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.

#### Hinweise

Nur für den gewerblichen Gebrauch! Für unsachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

Produkt	Gebinde	Inhalt	Art.-Nr.
VELA HS	Flasche	1 l	108009
	Karton	12 x 1 l	1080091
	Kanister	10 l	108008
Dosierhilfen	STERN Dosierkopf zum Aufschrauben		101301
	STERN Abfüllhahn für 5- und 10-l-Kanister		101308
Zubehör			