

Bezeichnung SCHINKEN TOP LCP POWER

Verkehrsbezeichnung Schinkenspritzmittel mit Phosphat, Umrötehilfen und Geschmacksstoffen

Hauptanwendungsgebiet Kochschinken und Kochpökelwaren

Zugabeempfehlung 50 g je Liter Nitritpökelsalzlake
Einspritzmenge 20%

Enthält Trinkwasser, Saccharose, Diphosphate E 450, Triphosphate E 451, Natriumascorbat E 301, Ascorbinsäure E 300, Mononatriumglutamat E 621, Würze, Aromen, Gewürzextrakt

Deklarationsempfehlung im verzehrsfähigen Endprodukt
Die lebensmittelrechtliche Verwendung und Kennzeichnung der durch uns hergestellten und durch unsere Kunden in Verkehr gebrachten Produkte, im Hinblick der im jeweiligen Land geltenden Gesetzgebung bzw. Vorschriften, liegt allein in der Verantwortung unserer Kunden.

Trinkwasser, Saccharose, Stabilisatoren: Diphosphate E 450, Triphosphate E 451, Antioxidationsmittel: Natriumascorbat E 301, Ascorbinsäure E 300, Geschmacksverstärker: Mononatriumglutamat E 621, Würze, Aromen, Gewürzextrakt

Produktbeschreibung Flüssigkeit, gelblich-braun
Durch die im Artikel enthaltenen Naturbestandteile können leichte Farbschwankungen auftreten.

Chemische und physikal. Eigenschaften (berechnet)
* berechnet aus Speisesalz, Würze, Hefeextrakt u.a.

Feuchtigkeit	< 44 %
enthaltene Speisesalz *	ca. 21 %

Nährwertangaben
(aus Literaturangaben berechnet)
** berechnet aus allen Zutaten

100g des Produktes enthalten durchschnittlich

Energiewert (kJ)	501
Energiewert (kcal)	117
Proteine [g]	0,0
Kohlenhydrate [g]	20,1
davon Zucker [g]	19,9
Fett [g]	0,4
davon gesättigte Fettsäuren [g]	0,0
Ballaststoffe [g]	0,0
Natrium [g] **	8,4

Mikrobiologie Gesamtkeimzahl < 5,0 E+04 KbE/g

Angaben zu allergenen Inhaltstoffen
(nach RL 2000/13/EG, Anhang IIIa und deren
Änderungsrichtlinien)

Der Artikel enthält folgende Allergene:

- keine

Die Kennzeichnung der kennzeichnungspflichtigen Allergene in unseren Produkten bezieht sich auf deren rezeptorischen Zusatz. Kreuzkontakte, auch mit anderen Zutaten mit allergenem Potential, die nicht im Anhang IIIa der Richtlinie 2000/13/EG aufgeführt sind, können nicht ausgeschlossen werden.

Empfohlene Lagerungsbedingung

kühl

Mindesthaltbarkeit

9 Monate, bei einwandfreien Lager- und Transportbedingungen, in ungeöffneten Originalgebinden.

Verpackungsart

Kanister

Die produktberührenden Verpackungen bestehen aus folgenden Materialien: Polyester, Polyethylen, Polyamid, Polypropylen, Aromasperrschicht EVOH.

Angaben zur Gentechnik

Der Artikel enthält keine kennzeichnungspflichtigen Bestandteile gemäß EG-VO 1829/2003 und unterliegt nicht der EG-VO 1830/2003.

Der Artikel bzw. einzelne Bestandteile
daraus

- wurde keiner Strahlenbehandlung zur Keimreduzierung unterzogen,
- wurde nicht mit Ethylenoxid oder einem anderen Stoff begast.

Lebensmittelrecht und
Lebensmittelsicherheit

Das Produkt entspricht dem EU-Recht und dem deutschen Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände und Futtermittelgesetzbuch (LFGB) sowie seinen Folgeverordnungen und Folgerichtlinien in der jeweils gültigen Fassung.

Im Herstellprozess ist das HACCP-Konzept als Kontrollsystem auf den Grundlagen des Codex Alimentarius implementiert.

Die vorstehenden Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie sind lediglich als Information über unser Produkt zu werten.

Spezifikationsversion: 01

Erstellt am: 08.08.2012

Erstellt durch: PSA-Be

Druckdatum: 24.10.2014

Die Spezifikation ist gültig bis auf Widerruf oder Zusendung einer aktualisierten Version.

Die Spezifikation wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.