

Bad-Apotheke Bad Rothenfelde

Frankfurter Straße 29 | 49214 Bad Rothenfelde
Tel: 05424 - 219 200

Salderman Salpanth

Informationsdatenblatt

Inhaltsstoffe nach INCI sortiert:	Funktion
Aqua	
Paraffinum Liquidum	Emollient
Petrolatum	Emollient
Panthenol	Wirkstoff
Cetearyl Alcohol	Konsistenzgeber
Cetareth-30	Emulgator
Glyceryl Stearate	Emulgator
PEG-9 Stearate	emulgierende Eigenschaften
Sorbitan Stearate	Emulgator
Aqua, Sodium Chloride	Sole Lösung
Phenoxyethanol	Konservierung
Caprylyl Glycol	Lösemittel

Die Haltbarkeit der Salpanth beträgt im verschlossenem Originalbehälter, kühl und trocken, vor Licht geschützt, bei Raumtemperatur empfohlen gelagert, mindestens 30 Monate.

Die Salpanth enthält nichtionogene Emulgatoren.

Der pH-Wert der Basis Emulsion liegt zwischen pH 4,7 – 7,0.

Die Salpanth ist mit Phenoxyethanol konserviert. Die gute pH- Verträglichkeit ermöglicht einen Einsatz im sauren und leicht alkalischen Formulierungen.

Im Allgemeinen lassen sich Wirkstoffe rel. gut in den Produkten der Salderman Serie einarbeiten. Die Stabilität des einzuarbeitenden Wirkstoffs ist oftmals von seinem pH-Wert abhängig, wodurch eine pH-Wert abhängige Haltbarkeit des Endproduktes resultiert (Als Richtwert gelten die NRF-Vorschriften).