

Wählen Sie einen Reiter:

Stammdaten	Sprache	Sicherheit	Einkauf	Gefahrstoff	Lager	Verkauf	Palettendaten Verkauf	Verkauf sonstiges	Artikeltexte	Artikel Bilder	Artikel Dokumente
------------	---------	------------	---------	-------------	-------	---------	-----------------------	-------------------	--------------	----------------	-------------------

Artikelstamm - Lager

Innerhalb des Programms Artikelstamm-Lager werden die notwendigen Daten für einen Artikel bezüglich des Lagers, wie etwa die Chargenführung, Wareneingangsprüfung, oder Palettendaten angelegt.

Artikelstamm

VK00000850 - Aveo Bräunende Body Lotion 200ml

Artikelsuche Artikel kopieren

Stammdaten	Sprache	Sicherheit	Gefahrstoff	Lager	Verkauf	Palettendaten Verkauf	Verkauf sonstiges	Artikel Dokumente	Artikel Bilder	Artikeltexte
------------	---------	------------	-------------	-------	---------	-----------------------	-------------------	-------------------	----------------	--------------

Prioritätsgruppe: Chargenführung:

Stammlager: Wareneingangsprüfung:

Lagerbereich: Blocklagerfähig:

Lagerzonen

Primärzone: Alternativzone 2:

Alternativzone 1: Alternativzone 3:

Bedarfsdisposition

Dispo-Schlüssel: Mindestbestand: Stk dyn. berechnen

Reichweitengüte Ampel ab Tage: Meldebestand: Stk dyn. berechnen

Maximalbestand: Stk dyn. berechnen

Lager-Artikellogik

Lagerklasse:

Lagerhauptgruppe:

Lageruntergruppe:

Palettendaten für Standardeinlagerung

Größenklasse:

Paletteninhalt: Stk

Palettenhöhe: cm

max. Stapelgewicht: Kg

Plichtfelder

Chargenführung → gibt die Art der Chargenführung an

Prioritätsgruppe → Über **Prioritätsgruppen** kann eine saisonal bedingte Einlagerungsstrategie pro Artikel gesteuert werden, die eine Abweichung von der standardmäßigen ABC-Einteilung darstellt.

Stammlager → gibt das Standardlager für den Artikel an

Primärzone → definition der Lagerzonen für den Artikel

Bestände → definiert die Min/Max/Melde Bestände des Artikels

Größenklasse → Die **Größenklasse** definiert die Grundfläche eines Stellplatzes. Anhand dieser Klasse wird bei einer Lagerbuchung die Zuordnung ausreichend dimensionierter Lagerfächer gesteuert.

Menge je Größenklasse → gibt die Menge je Größenklasse an

Reichweitengüte → Die Reichweitengüte wird in Tagen angegeben. Somit können die Reichweiten und deren Güte optisch in den Programmen dargestellt werden.

Die Angabe erfolgt immer in Anzahl Tagen und der Wert gilt immer als ‚Ab Reichweite‘. Deshalb ist das erste Feld nicht bearbeitbar da ROT immer ab einer Reichweite von 0 gilt.