Reiner Bösch

Stand: 05.01.2023

WABELUX Eierschalenlack - BIO zum Spritzen

		Diese Eierschalenlacke beinhalten		
Artikel-Nr.:	Farbton:	Inhaltsstoffe:	Farbstoffe:	weitere Inhaltsstoffe:
813182	Gelb	Schellack E 904, Carnaubawachs E 903	Riboflavine E 101, Kurkumin E 100	Ethylalkohol mit 1 % MEK
813183	Gelb- Orange	Schellack E 904, Carnaubawachs E 903	Riboflavine E 101, Echtes Karmin E 120, Kurkumin E 100	Ethylalkohol mit 1 % MEK
900234	Orange	Schellack E 904, Carnaubawachs E 903	Riboflavine E 101, Echtes Karmin E 120, Kurkumin E 100	Ethylalkohol mit 1 % MEK
813181	Rot	Schellack E 904, Carnaubawachs E 903	Echtes Karmin E 120, Riboflavine E 101	Ethylalkohol mit 1 % MEK
900139	Blau	Schellack E 904, Carnaubawachs E 903	Anthocyane E 163	Ethylalkohol mit 1 % MEK
900140	Lila	Schellack E 904, Carnaubawachs E 903	Echtes Karmin E 120, Anthocyane E 163	Ethylalkohol mit 1 % MEK
800516	Glanzfarbe	Schellack E 904	ohne	Ethylalkohol mit 1 % MEK

Diese Eierschalenlacke entsprechen der Allgemeinverfügung zum Färben von Bio-Eiern

Für die ordnungsgemäße Kennzeichnung Ihrer Verkaufsverpackungen übernehmen wir keine Verantwortung!

Wallburg GmbH - Industrielackfabrik, Daimlerstraße 30, 69190 Walldorf technische Änderungen vorbehalten!