

eseco B90 / B130

100 % natürliches Pflanzengranulat – optional mit Adipinsäure (A10, A30, A50)

kein Mikroplastik enthalten

100 % natural plant granules – optionally with adipic acid (A10, A30, A50)

no microplastics included

Unsere eseco-Puder aus gemahlenem, natürlichem Pflanzengranulat werden zur Trennung von Glas während Transport und Lagerung eingesetzt. Für zusätzlichen Schutz gegen Glaskorrosion kann Adipinsäure in 10, 30 oder 50 %-iger Beimischung hinzugefügt werden.

Besonderheit unserer eseco-Puder ist ihre enge Klassierung, d.h. alle Partikel weisen in etwa dieselbe Korngröße auf. Durch die Entfernung von Feinanteilen haben sie zudem eine sehr gute Fließ- und Rieselfähigkeit sowie ein geringes Staubungsverhalten.

Our eseco powders made from ground, natural plant granules are used to separate glass during transport and storage. For additional protection against glass corrosion, adipic acid can be added as 10, 30 or 50% admixture.

A special feature of our eseco powders is their narrow classification, i.e. all particles have approximately the same grain size. By removing fine particles, they also have free-flowing properties as well as low levels of dust formation.

	eseco B90	eseco B130
Mittlere Partikelgröße <i>Average particle size</i>	ca. 80 – 100 µm	ca. 110 – 130 µm
Wärmebeständigkeit <i>Heat resistance</i>	bis ca. 200 °C	bis ca. 200 °C
Empfohlene Auftragsmenge <i>Recommended application rate</i>	100 – 300 mg/m ²	100 – 300 mg/m ²

Verpackung / *packaging*: 20 kg Karton / *carton*