

# Nusschalengranulat

---

## Produktbeschreibung

Die gebrochenen Nusschalen, Oliven- und Aprikosenkerne werden gereinigt, gemahlen, entstaubt und ausgesiebt.

---

## Zusatzinformation

Hauptanwendung	Das Nusschalengranulat wird für die Reinigung von Leichtmetall- und Motorenteile - ohne dabei die vorhandene Rauigkeit der Oberfläche zu verändern - eingesetzt. Gut wirkt es auch beim Entfernen von Farb- und Schutzschichten an Flugzeugteilen. Immer häufiger wird es auch beim Reinigen der Aussenwände von Chalets benötigt.
Verarbeitung	Das Nusschalengranulat wird hauptsächlich in Druckluft- oder Injektoranlagen eingesetzt.
Lagerort	Neuendorf
Verpackung	Papiersack à 25 kg

---

## Technische Daten

Spezifisches Gewicht in kg/m <sup>3</sup>	1'350
Härte nach Mohs	2
Schüttgewicht in kg/m <sup>3</sup>	800
Wirkung	Polieren, Reinigen