

## **AWK UP<sup>®</sup> sorb O 2965** UPCYCLING MASTERBATCHES

**WK UP<sup>®</sup>sorb O 2965** ist ein hoch konzentriertes und effizientes Geruchsfänger-Masterbatch mit funktionalen Mineral- und Polymerkomponenten und einem hochwertigen Polymerträger. Es ist maßgeschneidert zum Binden von typischen post-consumer – Gerüchen sowie Druckfarben-Abbauprodukten.

### EIGENSCHAFTEN

Mineralgehalt		65 %
Polymer	PE	35 %
Dichte	ISO 1183	1,6 g/cm <sup>3</sup>

### ANWENDUNGEN

	Dosierung	Geruch	CO <sub>2</sub> -Footprint	Feuchte	Korrosivität	Ausstoßleistung	Oberflächengüte	Düsenablagerungen	Zugfestigkeit	Dehnung	Entgasungsleistung	Mattigkeit
PO-Extrusion	1,5-4 %	↓	↓	↓	↓	↑	0	↓	0	0	↑	0
PO-Spritzguss	1,5-4 %	↓	↓	↓	↓	↑	0	↓	0	0	↑	0
PO-Blasformen	1,5-4 %	↓	↓	↓	↓	↑	0	↓	0	0	↑	0
PO-Recycling-Prozesse	1,5-4 %	↓	↓	↓	↓	↑	0	↓	0	0	↑	0

↓ ... nimmt ab, ↑ ... nimmt zu, 0 ... bleibt unverändert, - ... nicht relevant

### VERPACKUNGEN

Sack, Bigbag, Octabin, Silo-LKW

### VERARBEITUNG

Direktes Eindosieren in den Kunststoff-Verarbeitungsprozess.

### LAGERUNG

Bitte in trockener Umgebung, bei Temperaturen unter 45 °C und geschützt vor UV-Strahlung zu lagern. Unsachgemäße Lagerung kann zu Degradation führen, welche Farbveränderungen und negative Effekte auf die physikalischen Eigenschaften verursachen kann.