

ACHEM SG-1008S**Trennspray für die Formen- und Kerneherstellung,
wachshaltig**

Beschreibung: **SG-1008S** ist ein neu entwickelter, wachshaltiger Formtrennstoff, der speziell für die Formerei und Kernemacherei entwickelt wurde. Er ist sehr haftfest, hat gute Gleiteigenschaften und bildet einen gut haftenden gleichmäßigen. **SG-1008S** besitzt eine sehr hohe Trennreserve und ist auch für ältere Kernkästen gut geeignet.

Einsatzgebiete: **SG-1008S** ist besonders für:
Wasserglas – CO₂
Furanharz
Phenolharz
Cold-Box
und ähnliche Verfahren geeignet
SG-1008S ist silikonfrei!

**technische
Daten:**

| | |
|----------------|----------------------------|
| Aussehen: | weißlich-trübe |
| Geruch: | arttypisch |
| Dichte (20°C): | ca.0,82 g/cm ³ |
| VbF: | nicht anwendbar, Spraydose |

Anwendung: Spraydose vor Gebrauch kräftig schütteln und auf die gereinigte Form dünn und gleichmäßig von Hand auftragen. Es ist darauf zu achten, dass alle Bereiche der Kernkästen und Modelle vom Trennstoff benetzt werden. Bei längeren Arbeitspausen Düse reinigen, dabei Spraydose über Kopf halten.

Lagerung: Die Gebinde sollen trocken und frostfrei gelagert werden. Direkte Sonneneinstrahlung ist zu vermeiden.
Lagerstabilität: mind. 6 Monate

Verpackung: Spraydosen a 500ml, 12 Dosen je Karton

Hersteller:**ACHEM**Angewandte Chemie GmbH
Am Steenöver 22
27777 Ganderkesee
www.achem.de

Stand: 04.02.16