

KONFORMITÄTSBESCHEINIGUNG

CERTIFICATION OF CONFORMITY

LÖSCHMITTEL

EXTINGUISHING MEDIA

EN 3 – 6. Anhang B/3

EN 3 – 6. Annex B/3

KENN-NR.:

PL 5 - 87

INDEX-N°

LÖSCHMITTELART:

TYPE OF EXTINGUISHING MEDIA

LÖSCHMITTELTYP:

MANUFACTURER'S REFERENCE

HERSTELLER:

MANUFACTURER

EINGANG D. ANTRAGS: 24.02.2000

RECEIPT OF REQUEST

EINGANG D. MUSTERS: 25.02.2000

RECEIPT OF SAMPLE

i. A.



29.02.00

i. A.

Just

LEITER PRÜFLABOR
AUTHORIZED BY

DATUM
DATE

PRÜFER
PREPARED BY

Diese Bescheinigung besteht aus 3 Seiten.

This certification comprises 3 pages.

Eigenschaften Characteristics	Festlegungen des Herstellers Manufacturer's specification	Meßwert an der Probe Sample measurement	Innerhalb der Festlegung ja/nein within specification yes / no
----------------------------------	--	--	---

Pulver / powder

Chemische Zusammensetzung (%) Chemical Composition	NH ₄ H ₂ PO ₄	91 ± 3	91,8	ja
	(NH ₄) ₂ SO ₄	-	-	-
Hemmstoff (%) Inhibiting agent	NH ₄ H ₂ PO ₄	-	-	-
Korngrößenverteilung ¹⁾ (%) Particle distribution	> 40 µm	43 ± 7	40,3	ja
	> 63 µm	28 ± 8	28,8	ja
	> 125 µm	7 ± 5	4,8	ja

Wässrige Löschmittel / water-based media

Dichte (kg/l) ²⁾ Density				
Viskosität (mm ² /s) ²⁾ Viscosity				
Brechungsindex, n _{D 20} ²⁾ Refractive index				
pH ²⁾				

¹⁾ Verwendetes Verfahren: Luftstrahltrieb (s. EN 615:1994/Anhang B.2)
Methode used: Air blowing-device (s. EN 615; 1994)

²⁾ Meßtemperatur T = (20±2)°C

- Infrarotspektrogramm s. Seite 3 (s. Page 3)

Übereinstimmung mit den Festlegungen des Herstellers (ja/nein) Compliance according to Manufacturer's specification (yes/no)	ja
---	----

