

L.P. Bader & Co. GmbH
Neckartal 140 D-78628 Rottweil
☒ Postfach 1137 D-78611 Rottweil

Telefon: + 49 (0)7 41-9 42 52-0
Telefax: + 49 (0)7 41-9 42 52-50

E-Mail: service@lubaprint.de
Internet: www.lubaprint.de

LUBA-print Wachsdispersion 123/A

Anwendungsgebiet:

Bodenpflegemittel

| <u>Kenndaten:</u> | <u>Einheit:</u> | <u>Methode:</u> |
|-------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Festkörper: | min: 19,5 % max: 22,0 % | Sartorius MA 100 Infrarottrockner |
| Lösemittel: | Wachs- / Polymerkombination | |
| Emulgatorsystem: | Wasser | |
| pH-Wert: | nichtionisch / anionisch | |
| | min: 7,0 max: 8,0 | DIN ISO 976 |
| Feinheit 98% <: | 10,0 µm | Single pass test |
| Dichte: | min: 0,99 g/ccm max: 1,01 g/ccm | Pyknometer DIN EN ISO 2811-1 |
| Viskosität: | typ.: 5 mPa.s | Rheolab MC1 DIN 53019 1.291s-1 |

Versuchsprodukt: Vorläufige Angaben, die Grenzwerte können erst nach 5 produzierten Chargen angegeben werden.

Lagerung:

Bei Temperaturen zwischen 5-35°C mindestens 6 Monate haltbar in original verschlossenen Gebinden.

Vor Gebrauch gut aufrühren!.

Vor Frost schützen!

Bei längerer Lagerzeit, bei Teilentnahmen, sowie bei sichtbarer Antrocknung durch verdunsten von Wasser empfiehlt es sich, das Produkt vor dem Einsatz zu filtrieren.

Vorstehende Angaben werden im Rahmen unserer Qualitätsprüfung regelmäßig überprüft. Sie entbinden den Käufer nicht von einer Eingangskontrolle und haben nicht die Bedeutung, die Eignung des Produktes für einen Einsatzzweck zuzusichern.