

CERTIFICATO DI QUALITÀ

UREA (N46,5)

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Altri nomi (sinonimi): | Zona umida, urea, diamante |
| Paese di origine: | EU |
| Confezionamento: | 1kg, 2kg, 5kg, 25kg |
| CAS. Nr.: | 57-13-6 |
| EINECS Nr.: | 200-315-5 |

| Parametro | Standard | Risultato |
|---|---------------|-------------------|
| Contenuto del materiale di base %, | 99 - 100 | 99,82 |
| Frazione di massa dell'azoto ureico totale, % | Min. 45 | 46,5 |
| Contenuto di biureto, in peso, % o meno | 5 | 1,2 |
| Contenuto d'acqua, % in peso, non superiore a: per essiccazione | Max 1 | 0,3 |
| Composizione granulometrica, % | | |
| - proporzione di granuli di dimensioni comprese tra 2 mm e 5 mm non inferiore a | | 93 |
| - percentuale di pellet di dimensioni inferiori a 2 mm non superiore a | | 5 |
| - proporzione di pellet di dimensioni inferiori a 1 mm non superiore a | | Da non rivalutare |
| - quantità di pellet di dimensioni superiori a 6 mm | | Non deve essere |
| Granulometria media, mm, non inferiore a | 2 | 2,3 |
| Resistenza statica del pellet, N/pellet (kgf/pellet), non inferiore a | 10 | 7 (0,7) |
| Ammoniaca libera, % in peso, non superiore a | non impostato | - |

| | |
|-------------------------------|--|
| <i>Numero di lotto</i> | |
| <i>Data di produzione</i> | |
| <i>Preferibilmente entro.</i> | |

RID/ADR, ICAO, IMDG

| UN Numero | Nome della sostanza, del preparato | Pericolo Classe | Classificazionek odas | Segnali di pericolo | Imballaggio Gruppo |
|-----------|------------------------------------|-----------------|-----------------------|---------------------|--------------------|
| - | - | - | - | - | - |

Data di emissione: 2025-03-26

In base al certificato originale rilasciato dal produttore

Indirizzo della sede legale:

UAB „Lerochemas“
Laukininkų g. 26-21
Klaipėda
Lituania

www.lerochem.eu
tel. +37067550384
e-mail info@lerochem.eu

Contatti:

P. IVA 305084382
Numero REA: LT100012307318
AB „Swedbank“
C/C LT497300010158209569