

| Produkt | Použití |
|---|--|
| DOLOPHOS® 15 | |
| Měkký surový fosfát s vápenatým dolomitem 15/65/15 | Orná půda: |
| 15 % P ₂ O ₅ fosfát rozpustný v minerálních kyselinách 9 % P ₂ O ₅ v 2 % kyselině mravenčí | • ročně: 6 – 10 q/ha • každý 2. rok: 12 – 20 q/ha |
| 65 % CaCO ₃ uhličitán vápenatý | |
| 15 % MgCO ₃ uhličitán hořečnatý | Louky a pastviny: |
| 46 % CaO celková basická účinnost (neutralizační hodnota) | • ročně: 5 – 10 q/ha • každý 2. rok: 10 – 20 q/ha |
| DOLOPHOS® 26 | |
| Měkký surový fosfát 26 | Orná půda – Louky – Pastviny: Dávka se určuje podle |
| 26 % P ₂ O ₅ fosfát rozpustný v minerálních kyselinách 15 % P ₂ O ₅ v 2 % kyselině mravenčí | • Stupně zásobenosti půdy • Spotřeby P ₂ O ₅ pěstovanou plodinou |
| 31 % CaO celková basická účinnost (neutralizační hodnota) | |
| DOLOKORN® 90 | |
| Vápnitý dolomit 90 | Udržovací vápnění (každé 3 roky) |
| 60 % CaCO ₃ uhličitán vápenatý | • Orná půda: 20 – 40 q/ha |
| 30 % MgCO ₃ uhličitán hořečnatý | • Louky a pastviny: 15 – 20 q/ha |
| 53 % CaO celková basická účinnost (neutralizační hodnota) | • Speciální plodiny a zahrady: 20 – 40 kg/100 m ² • Lesy (každých 15-20 let): 20 – 40 q/ha |
| | • Meliorační vápnění Množství podle výsledků půdních rozborů |
| DOLOMIT | |
| Vápenatý dolomit 90 | Udržovací vápnění (každé 3 roky) |
| 55 % CaCO ₃ uhličitán vápenatý | • Orná půda: 20 – 40 q/ha |
| 35 % MgCO ₃ uhličitán hořečnatý | • Louky a pastviny: 15 – 20 q/ha |
| 54 % CaO celková basická účinnost (neutralizační hodnota) | • Lesy (každých 15 – 20 let): 20 – 40 q/ha |
| | • Meliorační vápnění Dávka podle výsledků půdních rozborů |

| | | | |
|--|-------------------------------|----------------------|---|
| DOLOPHOS® 15 DOLOPHOS® 26 DOLOKORN® 90 | } volně ložené a pytlované | DOLOMIT volně ložený | Bližší informace na tel. čísle: 602 316 497 |
|--|-------------------------------|----------------------|---|



Ing. Klukan Libor · U elektrárny 541, 34401 Domažlice
Mobil: 602 316 497 · Tel./Fax: 379 72 58 07
E-mail: libor.klukan.@tiscali.cz

RENOARDE, Regensburg

GRANULOVANÁ HNOJIVA

S KVALITOU OD FIRMY *DüKa*®



Čtveřice k přesnému rozmetání
na poli, louce a v lese

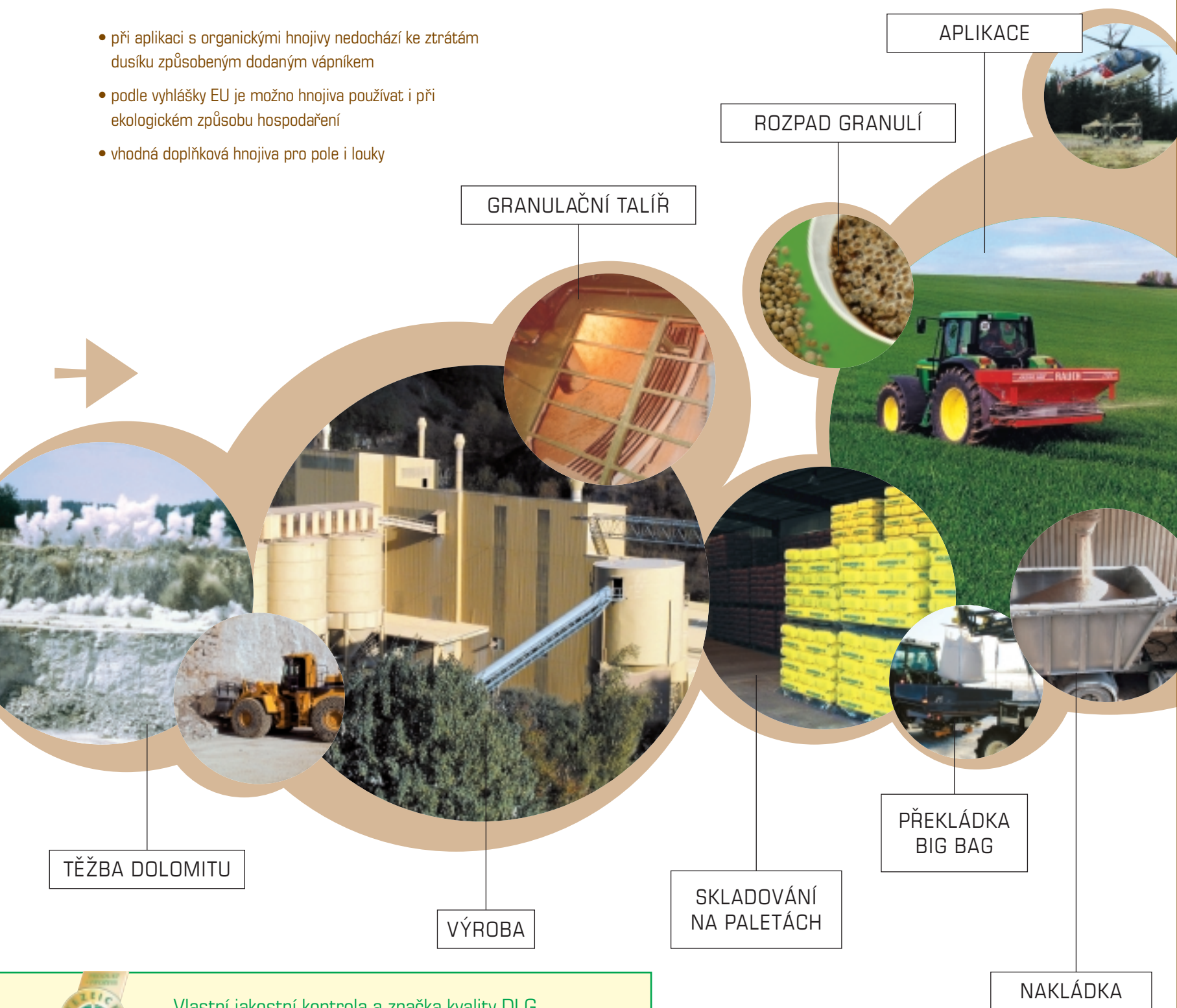


DüKa Düngerkalkgesellschaft mbH · Zwickauer Straße 11 · D-93073 Neutraubling
Tel.: +43 (0) 94 01/92 99-0 · Fax: +43 (0) 94 01/92 99 50
Internet: www.dueka.de · E-mail: dueka@t-online.de

Čtveřice kvalitních produktů k přesnému rozmetání na poli, luce a v lese

– stálé – dobře aplikovatelné – granule rychle rozpustné –

- při aplikaci s organickými hnojivy nedochází ke ztrátám dusíku způsobeným dodaným vápníkem
- podle vyhlášky EU je možno hnojiva používat i při ekologickém způsobu hospodaření
- vhodná doplňková hnojiva pro pole i louky



DOLOPHOS® 15

- P, Ca a Mg v poměru vhodném pro rostliny
- zásaditě působící hnojivo s 2,7 kg CaO na 1 kg P₂O₅
- poskytuje plnohodnotně hořčík nutný pro asimilaci
- obsahuje plnohodnotně působící živiny jako Fe, Mn, Zn
- optimálně se doplňuje s živinami z organických hnojiv

DOLOPHOS® 26

- vysokoobsažné fosforečné hnojivo
- obsahuje 1,2 kg CaO na 1 kg P₂O₅
- poskytuje důležité mikroživiny jako Fe, Mn, Zn

DOLOKORN® 90

- dvousložkové hnojivo
- obohacuje půdu o Ca a Mg
- hořčík s dvojitým účinkem – jako živina a zásaditě působící látka
- velmi vhodné hnojivo k vápnění lesa (k plošnému rozmetání nebo do jamek při výsadbě)

DOLOMIT

- vápenatý dolomit působí jednak jako vápenaté a jednak jako hořečnaté hnojivo
- zásaditě působí CaCO₃ i MgCO₃
- Ca a Mg se rozpouštějí v půdním roztoku obsahujícím kyselinu uhličitou
- ve styku s kejdou nedochází ke ztrátám dusíku

TĚŽBA DOLOMITU

VÝROBA

SKLADOVÁNÍ
NA PALETÁCH

PŘEKLÁDKA
BIG BAG

NAKLÁDKA



Vlastní jakostní kontrola a značka kvality DLG pro hnojiva, zaručují vysokou kvalitu!