

#### ADDITIVI PER KG:

Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo:	
Acetato di retinile 3a672a	339.966 UI
Vitamina D3 - Colecalciferolo 3a671	7.999 UI
Vitamina E 3a700	320 mg
Beta - carotene 3a160(a)	80,0 mg

#### OLIGOELEMENTI:

3b503 Solfato manganoso, monoidrato - Mn	56,9 mg
3b506 Chelato di manganese di idrato di glicina - Mn	40,2 mg
3b108 Chelato di ferro [II] di idrato di glicina	370 mg
3b202 Iodato di Calcio anidro - I	15,4 mg
3b815 L- seleniometionina	1,0 mg
E8 Selenio di sodio	1,8 mg

#### COMPONENTI ANALITICI % S.T.Q.:

Proteine grezze	2,1%	Generi grezzi	0,4%
Grassi grezzi	0,0%	Sodio	2,7%
Fibre grezze	0,0%		

**CONSERVANTI:** E331 Citrato di sodio, E330 Acido citrico

**LEGANTI:** Acido silicico 22.000mg  
Miscela di sostanze aromatizzanti 129mg

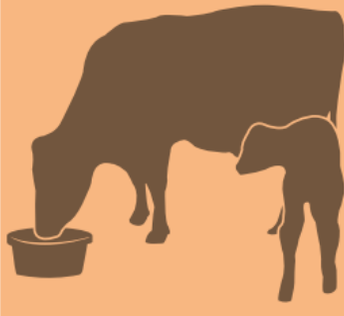
#### COMPOSIZIONE:

Citrato di Potassio, Siero di latte in polvere, Cloruro di Sodio, Sodio bicarbonato, Saccarosio, Destrosio (anidro) Calcio gluconato.

#### ISTRUZIONI PER UN USO CORRETTO:

1 busta COW DRENCH F2/25 Lt acqua.  
Utilizzare un contenitore pulito ed aggiungere qualche litro di acqua tiepida.  
Inserire 1 busta di COW DRENCH F2 e mescolare bene per evitare la formazione di grumi continuando ad immettere acqua alla temperatura a 35/40°C circa sino al raggiungimento dei 25 Litri.

Posizionare il contenitore con il drench pronto nei pressi della bovina e stimolarne l'assunzione a libero servizio nell'immediato post parto alla temperatura di 25-30°C.



# COW DRENCH F2

**Mangime  
complementare  
per vacche da latte**

**Peso netto: 4000 g**

Confezione:  
5 buste monodose  
da 800g cad.  
non vendibili separatamente

#### VALIDITÀ PRODOTTO:

Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da fonti di calore dirette o indirette.

**DA CONSUMARSI PREFERIBILMENTE ENTRO:  
VEDI LOTTO E SCADENZA**



**Prodotto ed etichettato da aIT000185RE**



**F2 DIAGNOSTIC SRL**  
Via Carrà, 17 - Corte Tegge, 42124 Reggio Emilia  
Tel +39 0522.944302 - Fax +39 0522.945297  
info@f2diagnostic.com - www.f2diagnostic.com