



CORPAC AB

## CORPALIN® VCI Emitter 1000

### CORPALIN® VCI Emitter

CORPALIN® VCI Emitter erbjuder en enkel och okomplicerad möjlighet att förstärka en befintlig förpackning eller transportbehållare med VCI-korrosionsskydd, eller anpassa den till en högre belastning.

CORPALIN® VCI Emitter passar i praktiskt taget alla transportbehållare och läggs helt enkelt in i förpackningen, eller kan stickas in i urtag som skapats i förväg. VCI-molekylerna ångar ut ur fördelaren, är mycket rörliga och når därmed även områden som ligger långt bort och är svåra att nå.

Som alla CORPALIN® VCI-produkter erbjuder CORPALIN® VCI Emitter ett multimedelt korrosionsskydd. Använda fördelare kan helt enkelt bytas ut och bortskaffas med hushållsavfallet.

CORPALIN® VCI Emitter är nitrit- och aminfri!



#### Fördelar:

- ✓ Enkel användning och dosering
- ✓ Torrt korrosionsskydd genom enkelt tillskott till befintlig förpackning
- ✓ Materialreserv som räcker länge
- ✓ Ingen risk för hudkontakt och inandning
- ✓ Dammfri och nötningsbeständig
- ✓ Nitrit- och aminfri

### Skyddade metaller/legeringar: \*:

- 1 **Stål, zink:** Kolstål, rostfritt stål, galvaniserat stål, gjutjärn
- 2 **Koppar, mässing, brons**
- 3 **Aluminiumlegering**
- 4 **Magnesium** [5xxx (Mg), 6xxx (Mg, Si), 7xxx (Zn)]
- 5 **Silver**

\*För metallkomponenter med särskilda ytförhållanden (ökad råhet, rester av bearbetnings- eller tvättmedier) rekommenderas test av en modellförpackning i en klimatkammare eller att kontakta vår teknikavdelning.



CORPAC AB

## CORPALIN® VCI Emitter 1000

### Tekniska data\*

#### Utseende

CORPALIN® Emitter PET-vikförpackning med utstansade öppningar och Tyvek (PE-HD fleece)-påse fylld med VCI-material. Alternativt med torkmedel och VCI.

#### Framställande av den skyddande atmosfären

Vid en skyddsvolym på 1 000 liter (=1m<sup>3</sup>) och en rumstemperatur på 20°C tar det ca. 6 timmar.

#### Effektens varaktighet

Upp till två år om användaranvisningarna efterlevs. Om användaranvisningarna och specifika logistiska och förpackningstekniska specifikationer efterlevs är upp till 15 års korrosionsskydd möjligt.

#### Förvaring

Vid intakt ytterförpackning 5 år.

#### Skyddsvolym

CORPALIN® VCI Emitter 1000 skyddar en volym på upp till 1000 liter (=1m<sup>3</sup>). Emitter 500 mättar en skyddsvolym på upp till 250 l (0,25m<sup>3</sup>).

#### Arbets säkerhet

- Ingen övervakningsplikt enligt TRGS 615
- Inte toxiskt
- Vid öppnade kapslar: Ingen risk för hudkontakt eller inandning
- Undvik direkt hudkontakt med granulatet inuti
- Nitrit- och aminfri

### Leveransformer

VCI-Emitter 1000,  
175 x 50 x 20 mm

VCI-Emitter 500,  
75 x 50 x 17 mm

Tillgänglig i form av VCI-granulat eller i kombination av VCI-granulat och silikagel för ytterligare absorption av fukt inuti förpackningen

CORPALIN® VCI Korrosionsskydd.

Enkelt. Säkert. Kostnadseffektivt.

Vi sätter standarden!

### Stay in touch!

Corpac AB  
Växthusvägen 10  
435 33 Mölnlycke

Tel: 0703 290 290  
Tel 2: 0704 133 050

[corpac.se](http://corpac.se)

\*De nämnda egenskaperna är statistiskt uppmätta värden, som kan variera på grund av ändrade produktionsförhållanden eller -maskiner. Inget ansvar kan härledas ur denna information.