



# ENERGREASE HTG 2

Môikhoảng chay soidung ôinhiet noicao

P/L/ 148

## Moitai

Energcrease HTG 2 la mot loai mohot polime nat set, coi noiben co hoac cao, chong rung, chong re set va chiu nhiet cao. Noicung chua cac chat phu gia coc ap rat tot.

## Loi nlem chinh

- Tinh chiu nhiet cao
- Tinh chiu ap suat cao
- Khoang bi noot roi troi
- Chong an mon
- Ben co hoac
- Chong rung

## Öng dung

Energcrease HTG 2 nooc dung trong cac nganh cong nghiep thep, xi mang, gach ngoi, goi sot va hoa chat oinhiet noilam viec len hen 200°C. Nooc khuyen cao soidung cho xich tai lorsay, oattruc cuu xe van chuyen vat lieu trong cac lornung, con troit, ong dan hong varcho cac oattroit hoat nong oinhiet noicao.

Önhiet noiva van toc thap hon, tuoi thoi cuu moi nooc keu dai hon. Önhiet noatrei 180°C can tra moi thuong xuyen hon va khi soidung can thiet lap thoi han thay moi thich hop nhat noi voi tong loi thiet bi vanneu kien lam viec.

## Cac nat trong tieu bieu

	ENERGREASE HTG 2		
	Phöong phap thoi	Non vu tinh	
Chat lam nat Phan loai NLGI Ket cau Mau Nhiet noinhogiot Noaxuyen kim 60 lan giao 25°C	ASTM D566 ASTM D217	°C 0,1 mm	Set/polime 2 meim nau nhai khoang chay 275

Tren nay lanhong ket quatieu bieu thu nooc voi sai soithuong thuong nooc chap nhan trong san xuat va khong tau thanh quy cach.

Bao bi : Thung phuy 180 kg vanthung 15 kg  
Bao bi khong hoan trai

## Ton tröi

Tat caicac bao bì chöia sain pham can nööic ton tröidööimai che. Khi bat buoc phai chöia nhöing thung dau möingoai tröi, nein che ñay thung neitranh khaunaing bì nööic múa thaam vaø vaøxaø mat caic kyimaihieu ghi tren thung.

Khoøng nein neisain pham öinhöing noi nhiet noøtreñ 60°C, phoi dööi naøng noøng hoac lainh giai

## Söc khoë, an toan vaømoi sinh

Töi Thong tin veà An toan Sain Pham seicung cap caic thong tin veà ainh hööng cuia sain pham noi voi moi sinh, an toan vaøsöc khoë. Thong tin nay chæroicac nguy hai coitheixaiy ra trong khi söidung , caic bien phap neaphong vaøcatch cap cöu, caic ainh hööng moi sinh vaøcatch söilyipheáthai.

Cong ty Dau BP vaøcaic chi nhainh khöong chịu trách nhiiem neuø sain pham khöong nööic söidung ñuøng catch, khac voi muic ñich söidung quy ñinh vaøkhoøng tuan thuicac bien phap phong ngoø. Trööic khi söidung sain pham khac voi nhöing ñieu ñaichø dañ, caø coiyikien cuia van phong BP tai ñia phöong.