



carriere.bardahlindustrie.com



BARDAHL[®]
ADDITIFS LUBRIFIANTS

SPÉCIAL CARRIÈRES



Intempéries



Poussières



Fortes charges



Chocs & vibrations





THR 300



Roulements, paliers.
Pour véhicules roulants, concasseurs
et cribles.

Graisse sulfonate de calcium.

-25°C à +180°C. NLGI 2.

Grâce à son savon innovant et son additivation adaptée, elle est compatible avec tous les éléments en BRONZE, contrairement à la majorité des graisses utilisées sur le marché. Elle protège donc d'une usure prématurée et aide à un fonctionnement optimal des éléments graissés.

- Résiste aux charges, pressions et chocs importants.
- Protection anti-usure importante.
- Évite les problèmes de picking.
- Excellente adhérence.
- Résistance au délavage à l'eau renforcée.

Pour les bagues en bronze des réducteurs et des engins.

Réfs : 1800 • 10 x 400 g
1804 • 25 kg
1805 • 50 kg

OGC -OGW



Lubrifiant polymère.

-15°C à +60°C.

- Pour câbles, engrenages nus, roues dentées.
- Forme un film lubrifiant et protecteur résistant à l'eau, aux fluides corrosifs et agents chimiques courants.
- N'agglomère pas les poussières.
- Pénètre jusqu'à l'âme des câbles pour assurer protection et lubrification des torons.

Ref : 1590 • 12 x 400 ml

Spécial Bandes transporteuses

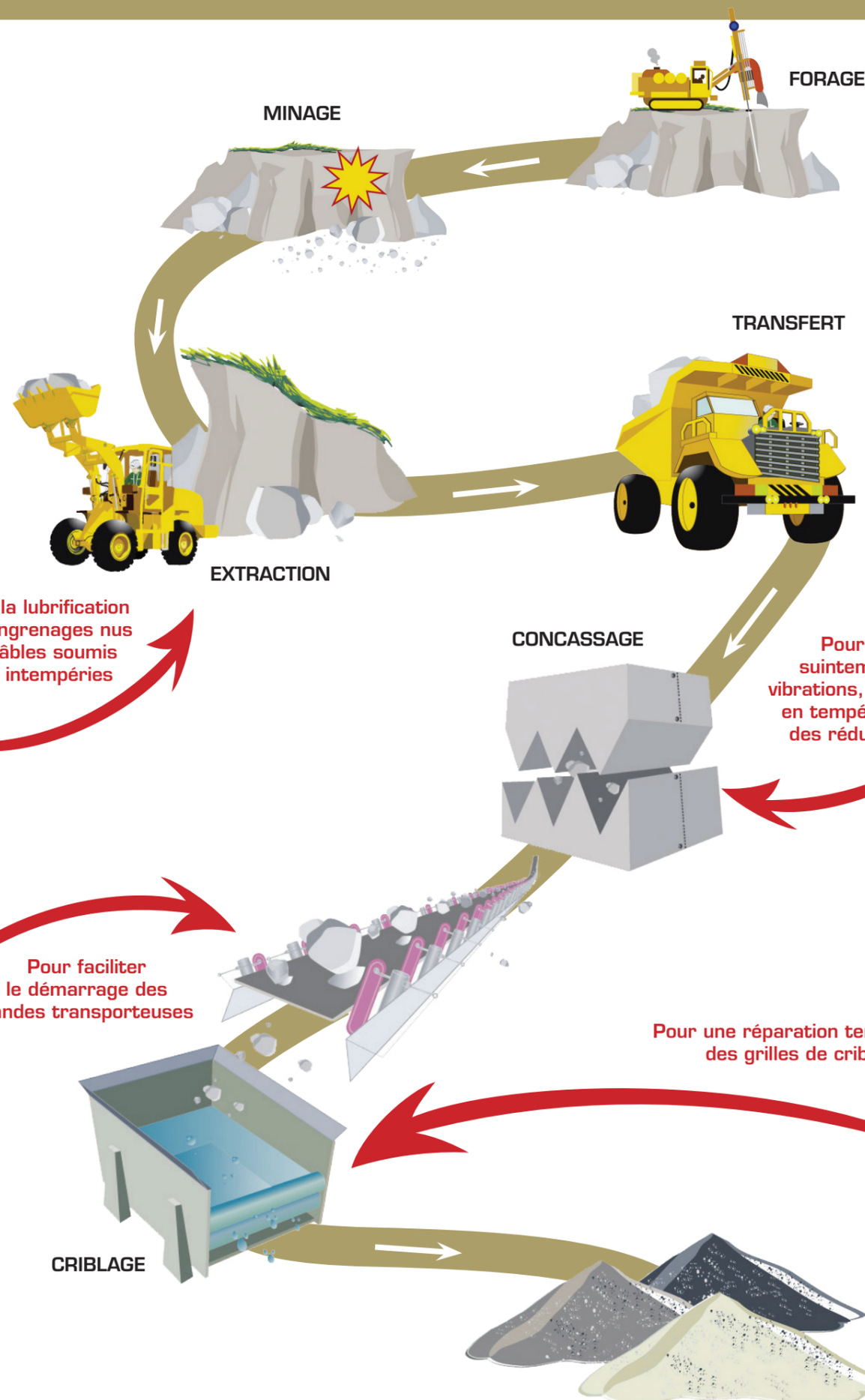


Améliorateur d'adhérence.

Produit complet pour améliorer le fonctionnement des bandes transporteuses.

- Permet l'amorçage des pulvérulents sur les tapis.
- Évite le patinage au démarrage.
- Augmente la puissance de traction (jusqu'à 50%).
- Utilisable en milieux poussiéreux.
- Évite le patinage en ambiances humides.

Ref : 9404 • 12 x 400 ml



Pour la lubrification des engrenages nus et câbles soumis aux intempéries

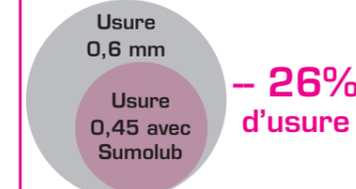
Pour les suintements, vibrations, montées en températures des réducteurs

Pour faciliter le démarrage des bandes transporteuses

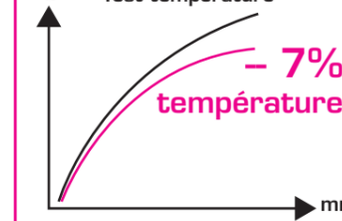
Pour une réparation temporaire des grilles de cribles

SUMOLUB

Test 4 billes



Test température



Super améliorateur de performances des huiles industrielles.

- Additif de dernière génération (nanolubrifiant).
- Améliore le fonctionnement des réducteurs, engrenages, systèmes hydrauliques, moteurs...
- Diminue les coefficients de frottement donc les consommations d'énergie.
- Abaisse les températures de fonctionnement
- Réduit les bruits générés par les frictions et vibrations.
- Évite l'usure prématurée, la corrosion et l'oxydation.

Dosage : Réducteurs 5 à 10%.

Consulter les précautions d'emploi sur la fiche technique.

Réfs : 2580 • 6 x 1 litre
2583 • 3 x 5 litres
Réfs : 2588 • 20 litres
2585 • 60 litres

Poly Sealer PS 600



Mastic colle à base de MS Polymère.

Noir ou blanc.

De -40 à +90°C.

Collage universel.

Permet une réparation rapide et temporaire des grilles de cribles.

Permet de colmater des fuites sur aéroglissières.

Permet le collage des bavettes sur les bandes transporteuses.

- Adhérence initiale très élevée même sur support humide.
- Reste souple après séchage.
- Excellente adhérence sur la plupart des matériaux de construction.
- Très bonne résistance aux intempéries.
- Application intérieur et extérieur.
- Peut être peint avec la plupart des peintures.

Blanc : Ref. 2067 • 12 x 290 ml
Noir : Ref. 2068 • 12 x 290 ml

Bardahl vous propose des produits complémentaires :

Cryo Redox

Dégrippant lubrifiant extrêmement puissant grâce à la combinaison de sa formule exclusive et de son effet cryogénique choc.

Provoque un choc « froid intense » à **-45°C**.

- Brise les liaisons des points de contacts oxydés. L'effet réducteur d'oxyde prend le relais pour dégripper les assemblages les plus récalcitrants.



Réf : 1129 • 6 x 400 ml

B2 Traitement huile

Additif huile moteur chargé en polymères. Dosage : de 5 à 10 % dans l'huile moteur. Rétablit les compressions moteurs et évite les surconsommations d'huiles moteurs.

- Améliore la viscosité à chaud de l'huile moteur essence ou diesel.
- Réduit les bruits de fonctionnement.
- Protège les moteurs contre l'usure.
- Réduit les fumées bleues à l'échappement.



Réfs : 1010 • 6 x 400 ml
1023 • 3 x 5 litres
1028 • 20 litres
1024 • 60 litres

HSF Hydraulique Stop fuites

Evite les fuites en regonflant les joints dans les circuits d'huile.

Dosage : Préventif 5% - Curatif 10%.

- Compatible avec toutes les huiles y compris DEXRON.
 - Renforce les qualités lubrifiantes.
 - Protège contre la corrosion et la rouille.
 - Utilisable aussi sur carter d'huile réducteur.
 - Rétablit puissance et nervosité du moteur.
- Compatible toutes huiles.



Réf : 5533 • 3 x 5 litres

Et spécifiquement pour vos engins :

DAB Diesel antibactéries

En cas de pollution bactérienne des réservoirs et cuves de diesel.

Dosage : Préventif 0,5% - Curatif 2%.

- Neutralise les pollutions dues aux bactéries, levures, champignons, moisissures rencontrées dans les cuves et réservoirs de carburant.
- Evite les pannes dues aux filtres bouchés par ces pollutions.
- Evite une surconsommation.

Compatible tous carburants et biocarburants.



Réfs : 1240 • 6 x 1 litre
1243 • 3 x 5 litres
1248 • 20 litres
1247 • 200 litres

Diesel Restaur'5

Pour le nettoyage post-combustion des moteurs de pelles hydrauliques.

Dosage : 5% dans carburant diesel.

- Nettoie et décalamine sans démontage le turbo, la vanne EGR, le filtre à particules, l'échappement, le pot catalytique et l'ensemble du système d'admission.
- Rétablit le débit des injecteurs.
- Régénère le F.A.P.
- Limite les émissions polluantes.
- Evite la surconsommation de carburant, la perte de puissance et le remplacement de pièces coûteuses.



Réfs : 5452 • 6 x 1 litre
5453 • 3 x 5 litres
5458 • 20 litres

Huiles réducteurs

Huiles pour engrenages et réducteurs fonctionnant en services sévères.

- **JUPITER**
Huile minérale.
ISO VG 68 à 680.
- **POLY SYNTEX**
Huile minérale + ester.
ISO VG 150 à 460.
- **CARINAE**
Huile 100% synthétique.
Compatible avec le bronze.
ISO VG 150 à 460.



Ils font confiance à Bardahl



BARDAHL
ADDITIFS & LUBRIFIANTS

RIEN NE VOUS ARRÊTERA

SADAPS BARDAHL
71/8 Avenue Guynemer - BP 91049
59701 Marcq en Baroeul Cedex 1 - France
Tel 33 (0)3 10 38 38 38
industrie@bardahlfrance.com
www.bardahlindustrie.com