

2020-4380
2021-06-28

Last reviewed:
2020-4967
2021-01-22

BELLACIDE 355

MYXOBACTÉRICIDE

SOLUTION COMMERCIAL

Pour le contrôle des myxobactéries et des bactéries sulfato-réductrices dans l'eau d'injection de récupération améliorée de l'huile et les fluides de fracturation, POUR DES APPLICATIONS INDUSTRIELLES utilisant seulement des systèmes de distribution fermés munis de compteurs (p. ex. couplages étanches). Il est interdit de verser à système ouvert.

PRINCIPE ACTIF:
Chlorure de Tributyl Tétradécyl Phosphonium 5.0%

NO. D'HOMOLOGATION 33608 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'EMPLOI

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS



DANGER POISON
CORROSIF AUX YEUX ET LA PEAU

Fabriqué pour:
BWA Water Additives US LLC
a Company of Italmatch Chemicals Group
5544 Oakdale Road SE
Smyrna, GA
30082-5238
USANo. tél. 678-802-3050

Produit des États-Unis

CONTENU NET : 19 L (19 kg) à vrac

BELLACIDE 355 pèse 1,00 Kg/Litre

MODE D'EMPLOI:

Ce produit doit être chargé et transféré en utilisant seulement un système de distribution fermé muni de compteurs (p. ex. couplages étanches). Il est interdit de verser à système ouvert. S'assurer de relâcher la pression dans le récipient avant d'ouvrir complètement. Ceci peut être effectué en desserrant la fermeture avant l'ouverture totale du récipient. **NE PAS OUVRIR AVEC LE VISAGE PRÈS DE L'OUVERTURE DU RÉCIPIENT.**

Bellacide 355 n'est pas compatible avec le polychlorure de vinyle (PVC).

L'EAU D'INJECTION DE RÉCUPÉRATION AMÉLIORÉE DE L'HUILE:

NE PAS UTILISER DANS LES SYSTÈMES DE RÉCUPÉRATION DE L'HUILE ESTUARIENNE OU MARIN. Lorsqu'il est utilisé selon les directives, ce produit contrôle efficacement les myxobactéries et les bactéries sulfato-réductrices dans l'eau d'injection. Ajouter 100 à 1300 ppm de ce produit à l'eau d'injection en fonction de la sévérité de la contamination.

NE PAS UTILISER DANS LES SYSTÈMES DE RÉCUPÉRATION AMÉLIORÉE DE L'HUILE ESTUARIENNE OU MARIN.

FLUIDES DE FRACTURATION:

Ce produit réduit la contamination bactérienne et la dégradation des fluides de fracturation utilisés dans les stimulations de puits de pétrole et de gaz. Ce produit doit être ajouté à un point où un mélange uniforme se produira. Ajouter 100 à 1300 ppm de ce produit à un liquide fraîchement préparé en fonction de la sévérité de la contamination.

NE PAS UTILISER DANS LES SYSTÈMES DE FRACTURATION ESTUARIENNE OU MARIN.

Restrictions Générales :

NE PAS contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination de déchets. **NE PAS** rejeter d'effluent contenant ce produit ou le biocide dans les lacs, les cours d'eau, les étangs, les estuaires, les océans ou toute autre étendue d'eau.

MISES EN GARDE

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. DANGEREUX AUX HUMAINS. CORROSIF AUX YEUX ET À LA PEAU. Fatal si avalé ou inhalé. Ne pas respirer les vapeurs. Provoque des dommages irréversibles aux yeux et des brûlures de la peau. Ne pas mettre dans les yeux, sur la peau ou sur les vêtements. Porter une combinaison par-dessus d'une chemise à manches longues, un pantalon long, des gants résistant aux produits chimiques, des chaussettes, des chaussures résistant aux produits chimiques, et une protection oculaire (des lunettes de protection étanches ou un écran facial) pendant

le mélange, le chargement, l'application, le nettoyage et les réparations. Bien se laver avec de l'eau et du savon après la manipulation et avant de manger, boire, mâcher de la gomme/du tabac ou de fumer/vapoter.

MISES EN GARDE PHYSIQUES OU CHIMIQUES: Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. Mélanger seulement avec de l'eau.

PREMIERS SOINS:

EN CAS D'INGESTION: appeler un centre anti-poison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne empoisonnée est capable d'avaler. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre anti-poison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU OU LES VÊTEMENTS: Enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler, un centre anti-poison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'œil. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

EN CAS D'INHALATION: Déplacer la personne vers une source d'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

EN CAS D'URGENCE MÉDICALE, APPELEZ 1-303-623-5716 ou 1-877-800-5553. EN CAS DE TRANSPORT URGENCE, COMPOSEZ LE 1-800-424-9300 (CHEMTREC).

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES:

Traiter selon les symptômes. La probabilité de dommages aux muqueuses peut contre-indiquer le lavage gastrique.

MISES EN GARDE ENVIRONNEMENTALES:

TOXIQUE pour les organismes aquatiques.

ENTREPOSAGE

Pour prévenir la contamination, entreposer ce produit loin de la nourriture humaine ou animale. Garder le produit sec et entreposer dans un endroit frais, sec et bien aéré, loin de la chaleur ou de flammes nues. Conserver dans l'emballage d'origine.

ÉLIMINATION:

Contenant non rechargeable. Ne pas réutiliser ou remplir ce contenant. Offrir au recyclage, le cas échéant. Rincer le contenant trois fois (ou l'équivalent) immédiatement après l'avoir vidé.

Pour les contenants de 19 L : Effectuer le rinçage triple comme suit: Vider le reste du contenu dans l'équipement d'application ou dans la cuve de mélange et laisser égoutter pendant 10 secondes après que l'écoulement commence à dégouter. Remplir le contenant au quart avec de l'eau et le refermer. Remuer pendant 10 secondes. Verser les rinçures dans l'équipement d'application ou dans la cuve de mélange ou les entreposer pour une utilisation ou une élimination ultérieure. Égoutter pendant 10 secondes après que le débit commence à dégouter. Répéter cette procédure deux autres fois.

Pour les contenants d'une capacité de plus de 19 L : Effectuer le rinçage triple comme suit: Vider le reste du contenu dans l'équipement d'application ou dans la cuve de mélange. Remplir le contenant au quart avec de l'eau. Replacer le bouchon en le serrant bien. Renverser le contenant sur son côté et le rouler dans un sens puis dans l'autre, en s'assurant qu'il effectue au moins une révolution complète, pendant 30 secondes. Remettre le contenant debout et l'incliner dans un sens puis dans l'autre à plusieurs reprises. Inverser le contenant sur son autre extrémité et l'incliner dans un sens puis dans l'autre à plusieurs reprises. Vider les rinçures dans l'équipement d'application ou dans la cuve de mélange ou les entreposer pour une utilisation ou une élimination ultérieure. Répéter cette procédure deux autres fois.

Contenants à remplissages multiples : Remplir ce contenant avec du chlorure de tributyl tétradécyl phosphonium seulement. Ne pas utiliser ce contenant à d'autres fins. Le nettoyage du contenant avant son élimination finale est la responsabilité de la personne qui élimine le contenant. Le nettoyage avant le remplissage est la responsabilité du remplisseur. Pour nettoyer le contenant avant son élimination finale, vider le reste du contenu de ce contenant dans l'équipement d'application ou dans la cuve de mélange. Remplir le contenant à environ 10 pour cent avec de l'eau. Agiter vigoureusement ou faire recirculer l'eau avec la pompe pendant 2 minutes. Verser les rinçures dans l'équipement d'application ou dans un système de collecte de rinçures. Répéter cette procédure de rinçage deux autres fois.

AVIS À L'UTILISATEUR :

Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la *Loi sur les produits antiparasitaires*.