



NO ISSUE[®]

NETTOYANT ET DÉGRAISSEUR SANS BUTYLE

- Le nettoyage au moyen d'une formule sans butyle demeure la plus sécuritaire.
- Il s'attaque rapidement aux huiles, à la graisse, au carbone et plus encore.
- Les ingrédients actifs sont très efficaces, représentant une économie de temps, d'efforts et d'argent.
- No Issue peut être dilué pour répondre à vos besoins de nettoyage particuliers.

State[®]
Since 1911

CARE FOR WORK ENVIRONMENTS[®]

NO ISSUE®

NETTOYANT ET DÉGRAISSEUR SANS BUTYLE

LA FAÇON LA PLUS SÉCURITAIRE DE NETTOYER

No Issue ne présente aucun danger pour vous et pour l'environnement.

- SANS BUTYLE
- SANS PHOSPHATE
- NE CONTIENT AUCUNE SUBSTANCE CANCÉROGÈNE CONNUE OU SUSPECTE
- NE RÉPOND PAS À LA DÉFINITION DU RCRA D'UN DÉCHET DANGEREUX
- S'EMPLOIE AVEC LES SÉPARATEURS HUILE/EAU PAR DÉPLACEMENT GRAVITATIONNEL

PLUS SÉCURITAIRE, CAR IL NE CONTIENT PAS DE BUTYLE

No Issue réunit la puissance et l'innocuité : il permet d'éviter tout problème relatif au butyle. State a éliminé tout butyle, mais il a conservé la puissance de la formulation.

LE PUISSANT CONCENTRÉ VIENT À BOUT DES DÉPÔTS TENACES

No Issue de State attaque et détruit l'huile, la graisse, le carbone et plus encore. Ses ingrédients actifs concentrés font le travail pour vous et vous évitent le frottage. No Issue peut venir à bout de toute tâche de nettoyage.

DILUER POUR UN NETTOYAGE ÉCONOMIQUE

No Issue, un produit concentré de State, peut être dilué pour satisfaire vos besoins particuliers. Les rapports de dilution vous sont fournis; vous utilisez exactement ce dont vous avez besoin. De plus, une petite quantité de No Issue vous mènera loin.

MODE D'EMPLOI :

NOTE: Une solution nettoyante trop concentrée peut provoquer un effet de ternissement sur certaines peintures et certains vernis de moindre qualité. Il est recommandé de tester d'abord la solution nettoyante sur une petite surface.

Dilution :

NETTOYAGE GÉNÉRAL : Pour les planchers, les meubles en acier, les surfaces de porcelaine, les appareils sanitaires, les carreaux de céramique, les fenêtres et les murs, mélanger 2 à 3 oz du produit No Issue pour chaque gallon d'eau.

GROS TRAVAUX DE NETTOYAGE : Pour les sols, les pièces, l'équipement et la machinerie fortement graisseux ou maculés, mélanger 10 à 18 oz du produit No Issue pour chaque gallon d'eau.

NETTOYAGE DE SERPENTINS : Mélanger 10 parts d'eau avec UNE part de produit No Issue.

UTILISATION :

Appliquer la solution No Issue sur les surfaces maculées, puis agiter. Laisser agir No Issue durant 2 à 3 minutes, puis essuyer avec une éponge ou un linge. Rincer à l'eau si nécessaire.

IMPORTANT : No Issue NE DOIT PAS être utilisé avec un équipement de nettoyage à la vapeur.

POUR L'UTILISATION DANS LES SÉPARATEURS HUILE/EAU

No Issue est conçu pour agir efficacement dans les séparateurs huile/eau. Le produit qui n'utilise pas un puissant agent émulsifiant est tout à fait adéquat pour l'utilisation dans toute marque de séparateurs huile/eau par déplacement gravitationnel. No Issue peut être dilué pour répondre à tout besoin particulier de nettoyage - il élimine facilement l'huile, la graisse, le carbone et toute autre saleté industrielle. No Issue nettoie efficacement en formant une émulsion lâche. Lorsque l'eau de lavage est dirigée à travers un séparateur par déplacement gravitationnel, les huiles se séparent nettement et se détachent de l'eau. Les huiles séparées peuvent être alors facilement enlevées par écumage.

No Issue peut être utilisé comme nettoyant sécuritaire et efficace pour :

- Automobiles
- Autobus
- Camions, dégraissage des blocs moteurs et des pièces
- Équipement pour l'entretien des routes
- Entretien de nettoyage général en usine
- Entretien de nettoyage de l'équipement et de machinerie lourds

Veillez lire attentivement l'étiquette et la fiche santé-sécurité pour l'ensemble des directives, précautions et renseignements de premiers soins relatifs au produit.

TECHNICAL DATA:

Aspect : liquide translucide violacé

Viscosité : 20 +/- 12 Pa-s

Poids par gallon : 8,75 +/- 0,2 lb

Densité : 1,048 +/- 0,002

pH (pleine concentration) : 12,2 +/- 0,3

pH (lorsque dilué) : 10,9 +/- 0,3

Teneur phosphate : aucune

Rinçabilité : excellente - complète avec de l'eau

Séparation de l'huile et de l'eau : efficace dans les séparateurs par déplacement gravitationnel

Stabilité au stockage : minimum un an

Incidence nuisible en usage dilué : asphalte, aucune ; surfaces métalliques, aucune; dalle vinyle-amiante, aucune; linoléum, aucune ; carreau de vinyle, aucune; aluminium, aucune; surfaces peintes, aucune; teneur en mercure, aucune ; teneur en plomb, aucune; teneur en arsenic, aucune; teneur en cadmium, aucune; teneur en butyle, aucune.

Déchet dangereux selon le RCRA : non

Classement NSF : A1

AUTORISATION : satisfait les exigences des établissements de traitement de la viande et de la volaille soumis à l'inspection fédérale. Peut être utilisé avec une laveuse à pression à eau froide.

EMBALLAGE

20821	Baril de 55 gallons
20823	Baril de 20 gallons
108203	Bouteille de 3 litres/caisse de 4
125574	Contenant de 1 gallon/caisse de 4



State Chemical
5915 Landerbrook Drive
Mayfield Heights, OH 44124
To Order Call: 1-866-747-2229
www.statechemical.com

Canada
6935 Davand Drive
Mississauga, Ontario L5T 1L5
To Order Call: 1-800-668-6513

Puerto Rico
Royal Industrial Park, Bldg "M"
Local #5, Carr 869, km 1.5 Palmas
Cataño, P.R. 00962
To Order Call: 787-275-3185

State Chemical is a Division of State Industrial Products Corp.

31R11
LIT800714