

RTD® Procédures d'utilisation

Utilisez Prominence™/MC Nettoyant pour sols d'usage industriel to remove soil from floors without dulling the appearance of the floor finish.



Diluez avec de l'eau froide. Pour le nettoyage quotidien, utiliser un vaporisateur, une vadrouille et un seau, ou remplir une autorécreuse et utiliser des brosses rouges. Pour le nettoyage en profondeur, remplir une autorécreuse et utiliser des brosses vertes ou bleues. Essorer la saleté et l'excès d'agent nettoyant avec une vadrouille ou un chiffon bien tordu.

Utilisez Crew® Nettoyant pour salle de bains et détartrant pour enlever des dépôts d'écume de savon et d'eau calcaireuse. N'employez pas sur le bois ou le marbre normal.



Diluez avec de l'eau froide. Distribuer la solution nettoyante diluée dans une bouteille à gachette ou à capuchon rabattable, selon le besoin. Appliquer cette solution sur un chiffon humide ou directement sur la surface à nettoyer. Frotter pour déloger la saleté et essuyer la surface au complet. Rinçage avec de l'eau froide.

Utilisez Glance® NA Nettoyant à vitres et multi-usage SC pour nettoyer les miroirs, le chrome, et les surfaces en verre.



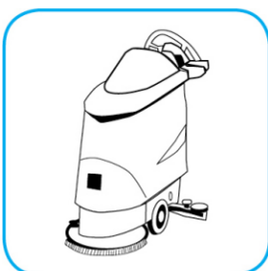
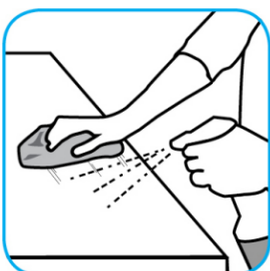
Appliquer aux surfaces à nettoyer. Essuyer avec un chiffon propre ou un essuie-tout.

Utilisez le désinfectant nettoyant Concentré Oxivir Plus® pour nettoyer et désinfecter les surfaces dures non poreuses.



Appliquer ce produit à toutes les surfaces. Temps de contact, 5 minutes. Essuyez le liquide ou laissez sécher à l'air libre.

Utilisez GP Forward® SC Nettoyant d'usage général pour nettoyer les surfaces pouvant être mouillées.



Avec le distributeur, remplissez le seau, le flacon pulvérisateur ou la décapeuse automatique. Appliquez le produit sur les surfaces devant être nettoyées. Si le produit est utilisé dans une décapeuse automatique, passez une vadrouille derrière la machine pour ramasser les surplus de solution. Laissez sécher.

Questions: 1-800-558-2332

Toujours porter un équipement de protection individuel.