**RECYCLAGE DES CHIFFONS AVEC** 



Repensez le recyclage un chiffon à la fois. Ne le jetez pas. Recyclez-le.



## Grâce au **premier et unique programme de recyclage de chiffons** géré par un fabricant à grande échelle en Amérique du Nord<sup>1</sup>

Les chiffons jetables offrent une option efficace, pratique et hygiénique pour le nettoyage et la désinfection, avec un inconvénient : ils sont jetés après utilisation.

Nous y remédions en ajoutant une large gamme de chiffons jetables au programme de recyclage de chiffons interentreprises de Kimberly-Clark Professional. Désormais, de nombreuses gammes populaires sont recyclables au moyen du programme RightCycle™, des chiffons CriticalClean™ WetTask™ et PowerClean™ ProScrub™ en passant par les chiffons de désinfection WypAll® et les chiffons secs W4².



# Ce type de solution est plus que jamais nécessaire :



66 % des acheteurs de produits de nettoyage interentreprises déclarent que le fait de réduire l'impact environnemental de leurs produits d'hygiène est déjà un facteur influençant leur prise de décisions<sup>3</sup>.



Les deux tiers des acheteurs de solutions d'essuyage interentreprises affirment que les avantages environnementaux jouent un rôle important dans leurs décisions d'achat<sup>4</sup>.



Avantage principal sur le plan environnemental. De tous les avantages environnementaux auquel les acheteurs de chiffons interentreprises ont accès, le recyclage des chiffons est le plus important<sup>5</sup>.





### Comment fonctionne le recyclage de chiffons avec le programme RightCycle™



Le recyclage de chiffons avec le programme RightCycle" transforme la façon dont vous éliminez vos chiffons pour créer une solution de nettoyage plus durable. Notre service de recyclage sans tracas et entièrement traçable vous permet de quantifier, de suivre et de signaler avec précision les mesures de détournement des sites d'enfouissement.

Le programme de recyclage des chiffons admissibles de Kimberly-Clark Professional® comprend six étapes principales :

- 1. INSCRIPTION
- 2. ACTIVATION SUR PLACE
- 3. COLLECTE/STOCKAGE
- 4. LIVRAISON
- 5. RECYCLAGE
- 6. SUIVI DES RÉSULTATS

### Codes de chiffons admissibles







Chiffons humides WvpAll® ProScrub™6



91371 | 58310 | 91367

#### Chiffons W4 (secs) Kimtech Pure<sup>™6</sup>



33330 | 33390

### **Comment** sont recyclés les chiffons avec le programme RightCycle<sup>™</sup>



Le programme de recyclage de chiffons RightCycle™ vous aide à éviter qu'une grande quantité de déchets ne soient mis en décharge ou incinérés en transformant les chiffons humides usagés en granulés de plastique qui sont utilisés pour créer de nouveaux produits. Dans le cadre de nos efforts, nous vous permettons de combiner le stockage et l'expédition d'un code de chiffons admissible avec tout autre code de chiffons admissible (par exemple, les chiffons ProScrub™ avec les chiffons WetTask™).

Toutes les neuf UGS des chiffons sont admissibles au recyclage<sup>2</sup>, car ceux-ci sont entièrement faits de polypropylène traité par fusion-soufflage.

Pour en savoir plus, il suffit de nous contacter sur les sites Web de notre programme :

KCProfessional.com/en-US/Solutions/RightCycle-by-Kimberly-Clark-Professional KCProfessional.com/fr-CA/Solutions/RightCycle-by-Kimberly-Clark-Professional

Sur la base de la vérification réalisée par KCP en juillet 2023 sur des marques de chiffons humides bien connues en Amérique du Nord, à l'aide de renseignements accessibles au public recueillis sur des moteurs de recherche en ligne et sur les

Les codes de chiffons mentionnés sont admissibles au recyclage à condition que les chiffons ne soient pas dangereux après utilisation selon le classement des règlements fédéraux, provinciaux et locaux

Typose – Kimberty-Clark eHRT B2B, mars 2021. Étude de recherche quantitative réalisée par une tierce partie, marché des solutions d'essuyage interentreprises, décembre 2022.

Étude de recherche quantitative réalisée par une tierce partie, marché des solutions d'essuyage interentreprises, six avantages environnementaux différents testés, décembre 2022 Les emballages sont également admissibles au recyclage au moyen du programme RightCycle" de Kimberly-Clark.