

## FICHE D'INFORMATION SUR L'ARTICLE

Spartech fournit cette fiche d'informations sur l'article pour faciliter la tâche de nos clients. Aucune fiche de données de sécurité (FDS) n'a été préparée pour ces produits car ce sont des articles tels que définis par la communication des réglementations des dangers telles que la norme de communication des risques de l'Occupational Safety and Health Administration (29 CFR 1910.1200(b)(6)(v)) : « Article » désigne un article fabriqué autre qu'un fluide ou une particule : (i) qui est formé selon une forme ou conception pendant la fabrication ; (ii) dont la ou les fonctions d'utilisation finale dépendent en tout ou en partie de sa forme ou de sa conception lors de l'utilisation finale ; et (iii) qui, dans des conditions normales d'utilisation, ne libère pas plus que de très petites quantités, par exemple des quantités infimes ou infimes d'un produit chimique dangereux, et ne présente pas de risque physique ou de santé pour les employés.

### Identification des articles

<b>Famille de produits</b>	:	Feuille de polycarbonate résistant aux intempéries
<b>Noms des produits</b>	:	<b>SunGard™</b>
<b>Forme(s) de produit</b>	:	Feuille - Diverses dimensions
<b>Résine(s) primaire(s)</b>	:	Polycarbonate
<b>Utilisation prévue</b>	:	Industriel/Plastique
<b>Fabricant</b>	:	<b>SPARTECH LLC</b> <b>11650 Lakeside Crossing Court</b> <b>Maryland Heights, MO 63146 États-Unis</b>

### Avis

Il n'y a aucun danger connu ou identifié associé à l'utilisation normale de ce matériau comme prévu par le fabricant. Ces produits peuvent brûler s'ils sont exposés à une flamme ou à une chaleur excessive. On peut s'attendre à ce que la combustion impliquant ces produits génère des produits de décomposition normaux tels que du monoxyde de carbone et du dioxyde de carbone, mais d'autres produits de décomposition peuvent également être produits. Des précautions doivent être prises pour éviter les conditions susceptibles de provoquer une surchauffe ou une combustion de ce matériau.

Nous avons pris en compte les dangers de ce matériau « tel que fourni » au client. Nous ne pouvons pas spéculer ou identifier tous les dangers potentiels liés au traitement en aval ou à une mauvaise manipulation de cet article (par exemple, une irritation mécanique due à des particules résultant de la découpe ou d'un autre traitement, ou des fumées provenant d'une surchauffe ou de génération de poussières combustibles).

## Fiche d'information sur l'article

# SunGard™

Numéro de version : 1 Date de révision : Initiale

Page 2 of 2  
d'impression: 7/26/2018

L'utilisateur doit prendre en compte son propre traitement de l'article dans sa propre détermination des dangers. Si vous avez des questions sur la manipulation ou le traitement en toute sécurité de ce produit, veuillez nous contacter.

### Considérations relatives à l'élimination

La production de déchets doit être évitée ou minimisée autant que possible. L'élimination de ce produit et de tous ses sous-produits doit à tout moment être conforme aux exigences de la législation sur la protection de l'environnement et l'élimination des déchets ainsi qu'à toutes les exigences des autorités locales régionales. Éliminez les produits excédentaires et non recyclables par l'intermédiaire d'un entrepreneur agréé en matière d'élimination des déchets. Les déchets ne doivent pas être éliminés sans traitement dans les égouts, à moins qu'ils ne soient entièrement conformes aux exigences de toutes les autorités compétentes. Les déchets d'emballage doivent être recyclés. L'incinération ou la mise en décharge ne devraient être envisagées que lorsque le recyclage n'est pas réalisable. Ce matériel ainsi que tout emballage ou contenant doivent être éliminés de manière sécuritaire. Les emballages, contenants ou doublures vides peuvent retenir certains résidus de produit. Éviter la dispersion du matériel déversé, le ruissellement et le contact avec le sol, les cours d'eau, les canalisations et les égouts.

### Informations de transport

Ce produit n'est pas réglementé par le US DOT, IATA ou IMDG pour le transport.