

Factsheet: Litière pour chats

climatop®



Analyse du cycle de vie climatique

Cette fiche d'information présente les résultats de l'analyse du cycle de vie des émissions à effet de serre ainsi que leur impact sur l'environnement.

Informations de produits: Les variétés de litières suivantes ont été étudiées

					
Fatto Compact Forest (déchets de bois)	Litière pour chats Nature (copeaux de bois et sciure)	Fatto Classic Natural (papier et déchets de cellulose)	Litière pour chats M-Budget (silicate de calcium)	Fatto Classic Silica (sable de silice)	Catsan Ultra (bentonite)
					
Catsan litière hygiénique (silicate de calcium)	Fatto Classic Deo (sépiolite)	Fatto Compact Deluxe (bentonite)	Fatto Compact Plus (bentonite)	Fatto Classic Favorit (sépiolite et algonite)	

La comparaison

Un bilan des nuisances pour le climat engendrées par les diverses litières pour chats testées a été établi pour tout le cycle de vie de ces produits, de l'extraction des matières premières au stade de l'élimination, en passant par la fabrication et le transport. La base de comparaison retenue était la quantité de litière nécessaire pour un chat durant une semaine.

Les résultats

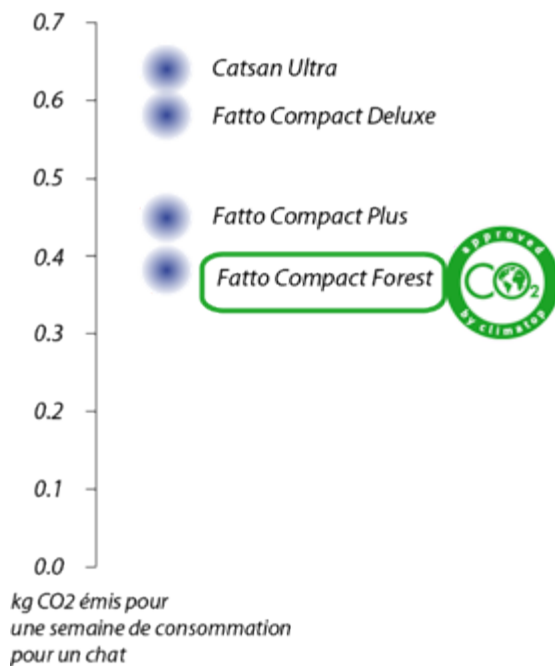
Il ressort de l'analyse comparative que le Fatto Classic Nature, le M-Budget et Fatto Classic Favorit, parmi les litières non agglomérantes¹ et le Fatto Compact Forest, dans les variétés agglomérantes¹, présentent un bilan bien meilleur que tous les autres produits testés.

La raison de ces différences réside dans le fait que les deux produits portant le moins atteinte au climat sont fabriqués à partir de déchets de matières premières renouvelables

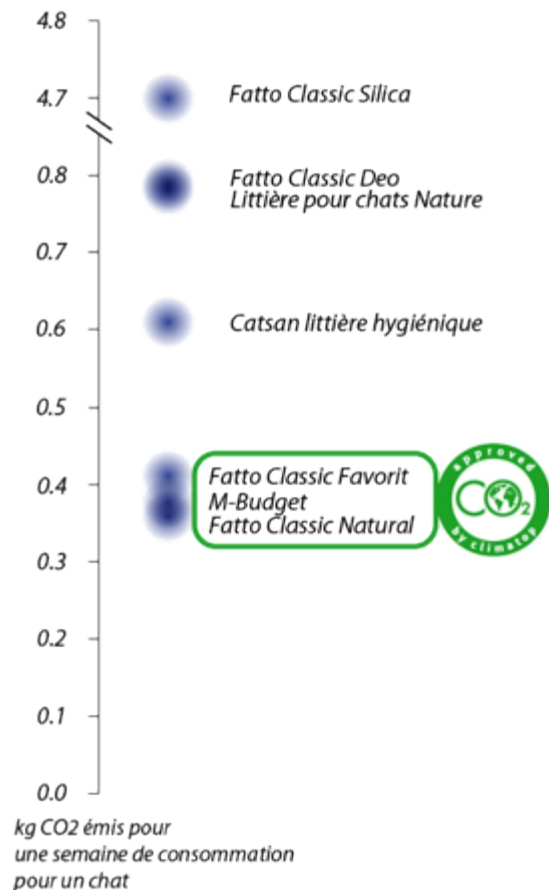
¹ A la différence de la litière pour chats non agglomérante, la variété agglomérante se distingue par le fait que l'urine et les excréments forment des amas avec le matériau souillé, ce qui permet de les éliminer facilement. Les deux types de litières remplissent également la même fonction et peuvent dès lors être comparés entre eux.

(bois, papier ou cellulose). En outre, les litières pour chats auxquelles a été attribué le label CO₂ se caractérisent par des transports sur courtes distances et des processus de fabrication relativement peu gourmands en énergie. Dans le cas de Fatto Classic Nature, il s'agit d'électricité hydraulique et de chauffage à granulés de bois.

Sable à chat agglomérant



Sable à chat non agglomérant



A gauche figurent les variétés dites agglomérantes et à droite celles dites non agglomérantes. Les axes verticaux des deux graphiques présentent une échelle différente. L'élément important à relever est que les deux produits auxquels a été attribué le label CO₂ (Fatto Classic Nature et Fatto Compact Forest) sont nettement plus respectueux du climat que tous les autres.

Recyclage de la litière pour chats

Tous les types de litière pour chats à base de minéraux ou de cellulose sont à éliminer dans la poubelle et non pas dans les toilettes en raison des risques d'obstruction des canalisations et d'encombrement inutile des stations d'épuration des eaux usées.

Les variétés à base de matières premières renouvelables sont en principe biodégradables. Toutefois, en raison du risque de propagation de germes pathogènes, on ne saurait les jeter dans son propre compost. Tout au plus, les déposera-t-on dans un compost communal.

Validité : 01.06.2011-31.05.2013

Climatop, 24.09.2012