

JETABLE ?



- Les produits BIC® ne sont pas à usage unique
Une qualité qui se traduit par une longue durée d'utilisation



- La distinction « jetable / rechargeable » ne permet pas de déterminer à priori la performance environnementale d'un produit.
 - ▶ Pour les rasoirs : la quantité annuelle de déchets n'est pas supérieure la performance sur tout le cycle de vie est souvent la même
 - ▶ Pour l'écriture : certains stylos non rechargeables pourraient obtenir l'Ecolabel français NF Environnement 400

Les points clés de l'approche BIC

Des produits
accessibles



Des produits qui
Durent longtemps

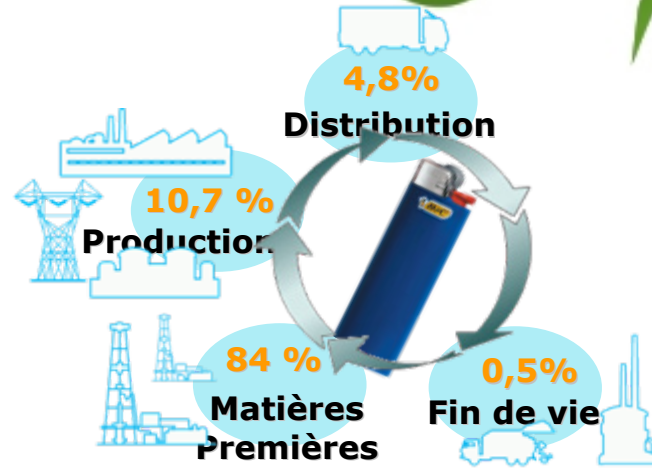
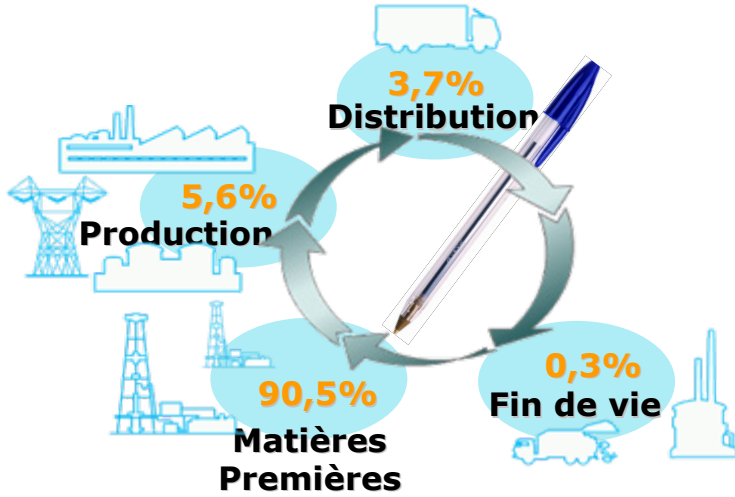


Rien de superflu

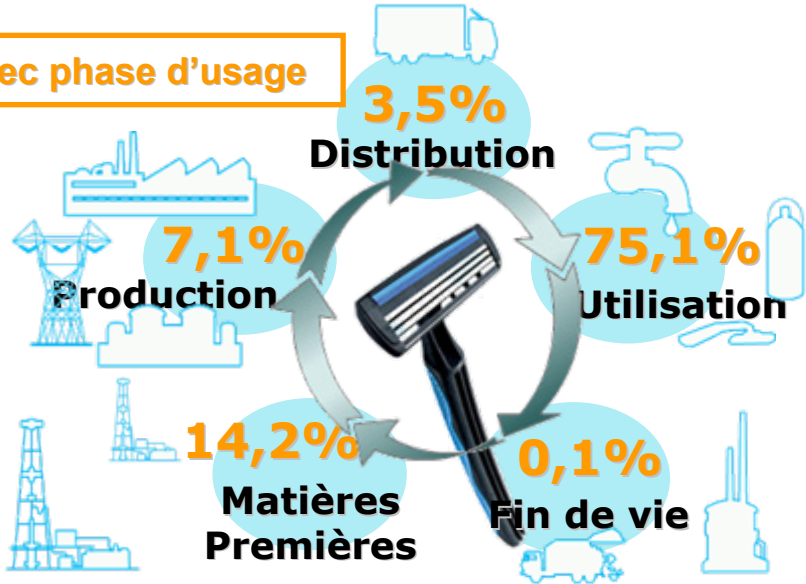


2.8 g de matière par km d'écriture

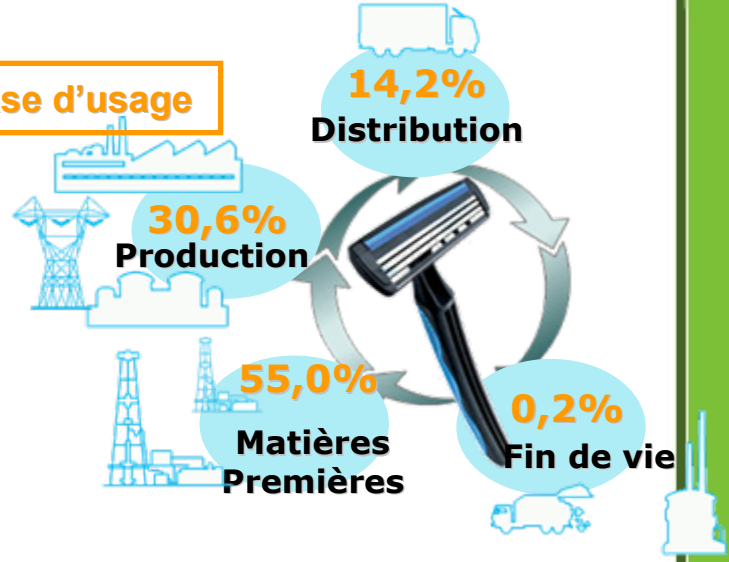
Approche en cycle de vie (Eco indicator 99)



Avec phase d'usage

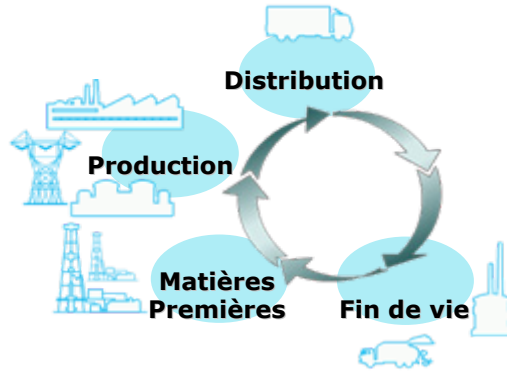


Sans phase d'usage



Les points clés de l'approche BIC

Une logique de réduction de l'impact environnemental



Depuis 2005, un outil d'ACV simplifiée

Une recherche sur les nouveaux matériaux



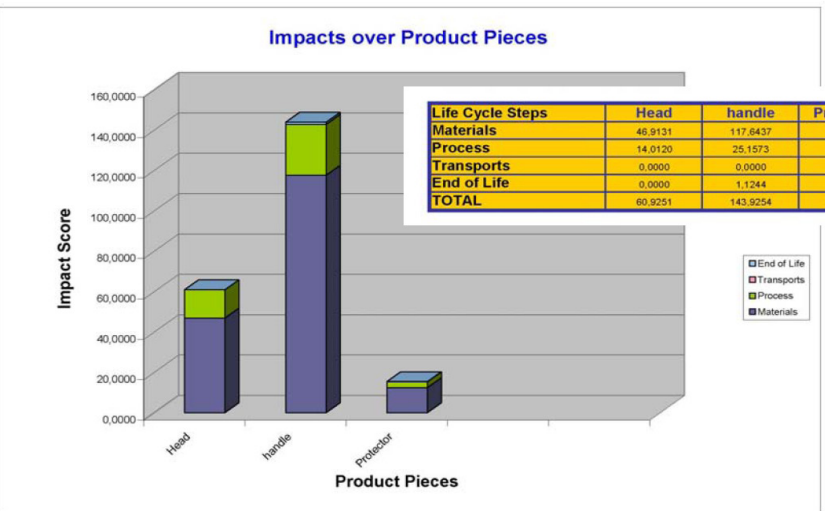
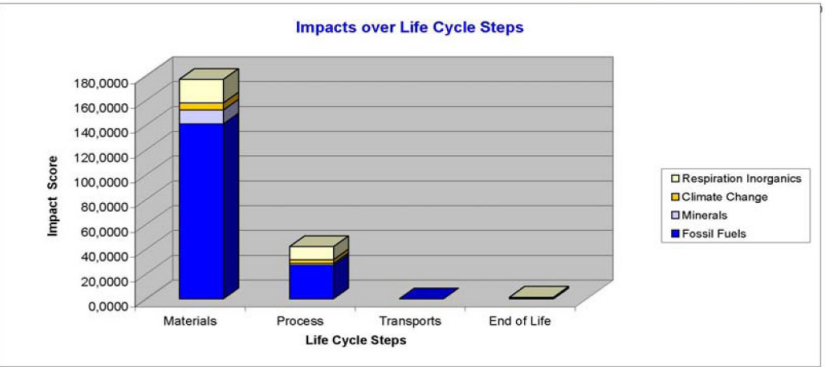
Un outil pour développer le bon sens écologique

RESULTS i and Settings\ggeorgakis\Desktop\Eco-Tool\Revised\Bic3_Total_Razor_10_10.txt

Impact Category	Materials	Process	Transports	End of Life
Fossil Fuels	141.0354	28.8545	0.0000	0.3159
Minerals	11.2236	1.5301	0.0000	0.0033
Climate Change	5.7485	3.0013	0.0000	0.7222
Respiration Inorganics	19.9735	10.6541	0.0000	0.2013
TOTAL	176.9810	42.0400	0.0000	1.2527

- Print
- Save
- Change your model

Total Score: 220,2737
Total Cost €cent: 0



Life Cycle Steps	Head	handle	Protector
Materials	46.9131	117.6437	12.4242
Process	14.0120	25.1573	2.8707
Transports	0.0000	0.0000	0.0000
End of Life	0.0000	1.1244	0.1283
TOTAL	60.9251	143.9254	15.4232

Faire infuser le Développement Durable



e-learning

En 2007, un module de formation par intranet consacré au développement durable et au programme BIC correspondant a été mis au point par BIC University. Il est aujourd'hui destiné aux cadres responsables d'équipes et sera étendu à d'autres catégories de salariées en 2008.



Et le développement durable au travail ?

