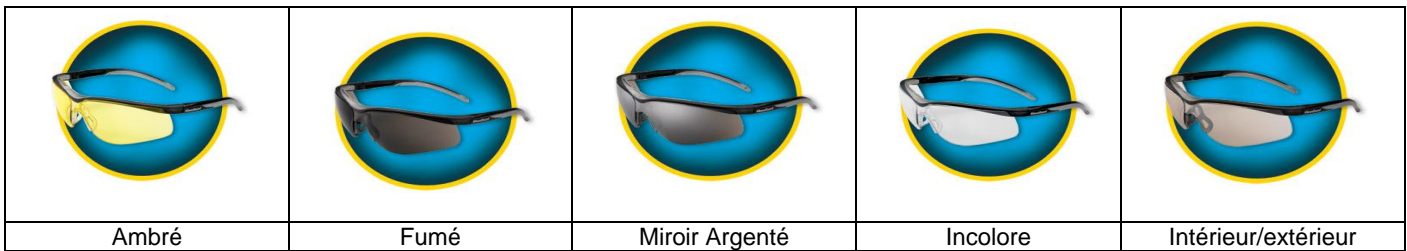


<b>FICHE TECHNIQUE CLIENT</b>	Statut : <b>EN VENTE</b>
081352, 08453, 08154, 08455, 08155, 08457, 08156, 008458, 08157, 08216	Date : <b>10 février 2009</b>
Produit : Lunettes de Protection Contour KLEENGUARD* V40	Remplace : <b>4 avril 2008</b>



**PRODUIT FINI**

Type d'oculaire – Classe optique  
Numéro du filtre (uniquement pour les lunettes filtrantes)

Poids : 28.35gr  
Conformité (certificat #)  
EN 166:2001, INSPEC 0194 (1735)

Marquage CE et spécifications KCC  
Merci de vous référer au guide utilisateur pour l'explication du marquage

Sphériques (pouvoir astigmatique) – oculaire gauche/droit  
Valeur de l'effet prismatique

Densité Optique

Variation totale de la densité optique

Facteur de réduction de diffusion de la lumière  
( $cd/m^2/lx$ )

Résistance aux UV:  
Changement de la Densité Optique – CDO (%)  
Valeur de diffusion de la lumière – VDL ( $cd/m^2/lx$ )

Plastique (Polycarbonate) - 1

Code KC	Oculaire	Numéro de filtre
08152, 08453	Ambré	2-1.2
08154, 08455	Fumé	5-3.1
08155, 08457	Miroir Argenté	5-3.1
08156, 08458	Incolore	1
08157, 08216	Intérieur/extérieur	5-1.7

Oculaire	Spécifications KCC	Marquage CE - Oculaire	Marquage CE - branche
Ambré	KPSU-00176/0	2-1.2 R 1FT	R 166 FT CE
Fumé	KPSU-00177/0	5-3.1 R 1FT	R 166 FT CE
Miroir Argenté	KPSU-00178/0	5-3.1 R 1F	R 166 F CE
Incolore	KPSU-00174/0	R 1F	R 166 F CE
Intérieur/extérieur	KPSU-00179/0	5-1.7 R 1F	R 166 F CE

$-0.03 m^{-1}$  (0.03)  $m^{-1}$  gauche /  $-0.02 m^{-1}$  (0.04)  $m^{-1}$  droit

Oculaire	Orientation	Effet prismatique au point de regard (cm/m)
Incolore	Vertical	$\leq +0.03$
	Horizontal	$\leq +0.18$ base in

Oculaire	Densité optique (%) Oculaire droit (centre)	Densité optique (%) Oculaire gauche (centre)
Ambré	86.8	87.6
Fumé	11.0	10.8
Miroir Argenté	13.1	12.6
Intérieur/extérieur	51.7	51.7
Incolore	88.2	88.4

Code KC	Oculaire	Variation densité optique (%)
08152, 08453	Ambré	0.9
08154, 08455	Fumé	1.8
08155, 08457	Miroir Argenté	3.8
08157, 08216	Intérieur/extérieur	0.0

Code KC	Oculaire	Diffusion de lumière ( $cd/m^2/lx$ )
08152, 08453	Ambré	0.15
08154, 08455	Fumé	0.05
08155, 08457	Miroir Argenté	0.13
08156, 08458	Intérieur/extérieur	0.28
08157, 08216	Incolore	0.38

Oculaire	CDO (%)	VDL ( $cd/m^2/lx$ )
Ambré	$\leq 0.7$	$\leq 0.25$
Fumé	$\leq -1.8$	$\leq 0.14$
Miroir Argenté	$\leq 5.5$	$\leq 0.21$
Intérieur/extérieur	$\leq 4.7$	$\leq 0.64$
Incolore	$\leq -0.5$	$\leq 0.49$

**Conditionnement**

Unité de vente: Boite en carton  
Taille de la caisse L x l x H: 23.2 x 16.7 x 10.2 cm  
12 paires de lunettes par boîte – Emballage individuel  
Poids net (brut) d'une boîte 0.31 Kg (0.7 Kg)

**NOTE**

Ces données ont été générées à partir d'échantillons identifiés comme étant une représentation standard du produit. Elles sont fournies pour information, uniquement. Des informations additionnelles peuvent être fournies sur demande.

**RAPPORT DE CONFIDENTIALITE**

Les informations mentionnées ci-dessus sont la propriété de Kimberly-Clark. Des copies de cette fiche technique sont la propriété de Kimberly-Clark et ne doivent être réalisées qu'en cas de nécessité absolue. Toutes les copies, comme ce document, sont considérées comme secret industriel.