



POUDRES DE TOUCHER D'ORIGINE NATURELLE



	Nom commercial	INCI	COSMOS	ION*	Taille	Couleur	Absorption d'huile (g/g)	On aime **	Propriétés
POUDRES VÉGÉTALES	VITACEL® CS 20 FC	Cellulose	✓	1	20 µm non sphérique	Blanc	2,50 g/g	Polyvalent	Anti craquellement Texturant dans un système rincé
	VIVAPUR® CS 9 FM	Microcrystalline Cellulose	✓	1	9 µm non sphérique	Blanc	4,00 g/g	Économique	Fini velours, soyeux Réduit le toucher collant-gras
	VIVAPUR® CS 4 FM	Microcrystalline Cellulose	✓	1	4 µm non sphérique	Blanc	2,50 g/g	Combleur	Fini soyeux Lissant, combleur de rides = étude VISIA***
	VIVAPUR® CS SENSORY 12	Microcrystalline Cellulose	✓	1	12 µm sphérique	Blanc	2,50 g/g	Glissant	Alternative au nylon 12
	VIVAPUR® CS SENSORY 15S	Microcrystalline Cellulose & Cellulose Gum	✓	0,99	15 µm sphérique +	Blanc	1,00 g/g	Crèmeux	Roulant Remplacement de PMMA
POUDRES DE FRUITS /CÉRÉALES	VERDESENCE® RICE TOUCH	Oryza Sativa (Rice) Starch	✓	1	6-8 µm	Blanc	0,7-0,8 g/g	Sourcing europe	Matifiant Glissant Bon étalement
	VITACEL® CS 30 OAT	Cellulose		1	30 µm non sphérique	Blanc cassé	2,00 g/g	Coproduit Avoine	Matifiant
	VITACEL® CS 5 APPLE	Pyrus Malus Fiber	✓	1	5 µm non sphérique	Brun	1,00 g/g	Coproduit Pomme	Stabilisant d'émulsion sans émulsionnant (Pickering)
	VITACEL® CS 25 APPLE	Pyrus Malus Fiber	✓	1	25 µm	Brun	5,00 g/g	Coproduit Pomme	Valorisation du sourcing Pomme BIO
POUDRES MINÉRALES	MEARLMICA® FF	Mica	✓	1	5 µm en feuillet	Blanc	0,54 g/g	Économique	Alternative au talc Fini tout en transparence
	MEARLMICA® TREATED SVA	Mica & Lauroyl Lysine		1	10 µm en feuillet	Blanc	0,41 g/g	Onctueux	Fini crémeux & lumineux Améliore la sensorialité

* Indice d'Origine Naturelle selon la norme ISO 16128 / ** En complément de l'apport de douceur déjà présente dans chacune de nos poudres / *** Diminution des rides visibles de -11% (VISIA). Test réalisé sur le visage, 15 min après l'application d'un sérum contenant 2% de Vivapur® CS 4 FM.

