

**ESSENTRA COMPONENTS Ltd**

Langford Locks, Kidlington, Oxon OX5 1HX - United Kingdom

T: +44 (0)1865 841100 **F:** +44 (0)1865 370135 **E:** enquiries@essentra.com

www.essentra.com

18 mai 2026

REACH (Règlement CE n° 1907/2006) et Directive cadre sur les déchets (WFD) de l'UE / SVHC et SCIP

Essentra Components exploite des systèmes robustes et bien établis pour la gestion de la santé et de la sécurité et de l'environnement à l'échelle de l'entreprise. Nous nous engageons à veiller à ce que tous nos produits et emballages soient conformes aux systèmes réglementaires internationaux.

Essentra Components s'engage à respecter la procédure REACH de l'UE (règlement CE n°1907/2006) et nous souhaitons vous informer que nous ne sommes pas directement affectés par l'enregistrement des substances en raison du fait que nous ne sommes ni fabricant ni importateur de substances.

Cependant, nous sommes impliqués dans l'importation et la fabrication d'articles (produits / emballages), mais ceux-ci sont sans rejets (émissions toxiques) intentionnels.

Dans le cadre de la production de nos produits, nous achetons des résines et des métaux. Nos fournisseurs de matières ont la responsabilité juridique de s'assurer que les produits chimiques utilisés sont enregistrés auprès de l'Agence européenne des produits chimiques (ECHA). Nous sommes conscients de l'impact de cette législation et nous attendons d'eux qu'ils agissent avec diligence et dans le cadre des exigences d'enregistrement.

Déclaration d'Essentra Components pour les produits / articles fournis

En nous basant sur les informations dont nous disposons de la part de nos fournisseurs de matières premières et de produits et sur nos connaissances, nous pouvons confirmer et déclarer que tous les produits (articles) énumérés ci-dessous et les emballages que nous vous fournissons respectent les restrictions des substances énumérées à l'annexe XVII de REACH et ne contiennent aucune des SVHC au-delà du niveau autorisé >0,1 % et il n'y a aucune substance préoccupante à signaler dans SCIP.

Référence Essentra : 10126851**Référence Fournisseur :** 161014327002**Description du produit :** Bouchon d'obturation de plaque 14.3 mm 18.7 mm Gris PA66

Conformément à l'article 33 de REACH, nous confirmons que nous examinerons régulièrement la liste (des SVHC). Nous vous informerons, vous et l'ECHA (le cas échéant) de la présence de toute substance de la liste candidate dans nos produits que nous fournissons au-dessus de la concentration de >0,1 % en termes de poids. La liste candidate actualisée des substances SVHC se trouve à l'URL ci-dessous :

<https://echa.europa.eu/candidate-list-table>

Nous espérons que ce qui précède satisfait à vos exigences. Si vous avez d'autres questions, n'hésitez pas à contacter votre service clientèle Essentra Components local.

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ- Le contenu du présent document et les données fournies ne visent pas à remplacer tout test que vous pourriez avoir besoin de réaliser pour déterminer vous-même l'adéquation d'une matière particulière à un usage particulier. ESSENTRA Components n'offre aucune garantie de résultats ou autre, explicite ou implicite, et n'assume aucune obligation ou responsabilité en lien avec ces informations. Cette déclaration repose sur notre niveau actuel de connaissances telles que recueillies auprès de nos fournisseurs de matières premières. Elle tient compte des substances introduites délibérément et des contaminants connus de la composition finale des produits. Elle ne tient pas compte des substances pouvant être formées lors des étapes ultérieures de transformation de la matière. À l'exception des matières mentionnées à titre d'exception, la résine n'est pas fabriquée en ajoutant une quelconque des matières à déclaration obligatoire, réglementées ou interdites au-delà des limites identifiées. À notre connaissance, aucun de nos fournisseurs de matières premières n'utilise ces substances dans la fabrication de ses produits. Veuillez noter que nous n'analysons pas nos produits en vue de détecter des substances qui ne sont pas délibérément ajoutées. En ce qui concerne l'ensemble des informations relatives à la sécurité, à la santé et à l'environnement, la Fiche de données de sécurité (FDS) est l'unique source d'information appropriée et n'est pas remplacée par les informations fournies dans le présent document. Des exemplaires des FDS sur les matières premières sont disponibles sur demande. Ces informations sont valables uniquement pour les produits ESSENTRA Components expédiés depuis notre site et peuvent devenir invalides si le produit est utilisé avec d'autres produits ou matières.



QMS, EMS, OHS, NRG / ISOQAR cert no: 8293

Registered Office: As above - Registered No. 547 495

Doc Ref: QPCR-001 Rev-001