

**225C0306**  
FR0011981968-FS0111

13 février 2025

**Déclaration de franchissement de seuil (article L. 233-7 du code de commerce)**

**IL EST RAPPELÉ QUE LA PRÉSENTE DECLARATION EST ÉTABLIE SOUS LA RESPONSABILITÉ DU DECLARANT, LA PUBLICATION DE CET AVIS N'IMPLIQUANT PAS LA VÉRIFICATION PAR L'AMF DES INFORMATIONS COMMUNIQUÉES.**

**WORLDSLNE**

(Euronext Paris)

Par courrier reçu le 13 février 2025, la société BlackRock Inc. (50 Hudson Yards, New York, NY 10001, Etats-Unis), agissant pour le compte de clients et de fonds dont elle assure la gestion<sup>1</sup>, a déclaré avoir franchi en baisse, le 12 février 2025, le seuil de 5% du capital de la société WORLDSLNE et détenir, pour le compte desdits clients et fonds, 14 157 434 actions WORLDSLNE<sup>2</sup> représentant autant de droits de vote, soit 4,99% du capital et 4,32% des droits de vote de cette société<sup>3</sup>.

Ce franchissement de seuil résulte d'une cession d'actions WORLDSLNE sur le marché et d'une diminution du nombre d'actions WORLDSLNE détenues à titre de collatéral.

---

<sup>1</sup> Le gestionnaire d'investissement dispose du pouvoir discrétionnaire d'exercer les droits de vote attachés aux titres détenus, sauf demande expresse de clients de garder le contrôle sur les droits de vote.

<sup>2</sup> Dont (i) 8 050 ADR WORLDSLNE (représentant 4 025 actions WORLDSLNE), (ii) 6 486 233 actions WORLDSLNE assimilées au titre des dispositions de l'article L. 233-9 I, 6° du code de commerce du fait de la conclusion d'un contrat de prêt-emprunt de titres et (iii) 38 313 actions WORLDSLNE détenues à titre de collatéral.

Le déclarant a précisé détenir par ailleurs 95 137 actions WORLDSLNE pour le compte de clients (non prises en compte dans la détention visée au 1<sup>er</sup> alinéa) pour lesquelles ceux-ci ont conservé l'exercice des droits de vote.

<sup>3</sup> Sur la base d'un capital composé de 283 567 969 actions représentant 327 826 527 droits de vote, en application du 2<sup>ème</sup> alinéa de l'article 223-11 du règlement général.