

DES MATIÈRES. *xlj*

ordinaire, & même dans l'acier. *Volume II, 8.* Il n'appartient pas exclusivement à la platine, il se trouve en beaucoup d'endroits, & provient du mâchefer. *Ibid. & suivantes.*

SAVEUR (la) piquante des acides provient de l'élément du feu. *Vol. I, 158.*

SELS. Leur différence avec le soufre, & leur composition. *Volume I, 66 & suiv.* Ils doivent être regardés comme les substances moyennes entre la terre & l'eau. *Ibid. 156.* L'air entre comme principe dans la composition de tous les sels. *Ibid.*

SENS. Nos sens sont meilleurs juges que les instrumens de tout ce qui est absolument égal ou parfaitement semblable. *Vol. I, 207.*

SENSATIONS. Une sensation vive est toujours plus précise qu'une sensation tempérée, attendu que la première nous affecte d'une manière plus forte. *Vol. I, 207.*

SOLEIL. La lumière du Soleil est l'évaporation de la flamme dense qui environne ce vaste corps en incandescence. *Volume I, 94.* Cette lumière du Soleil produit, lorsqu'on la condense, les mêmes effets que la flamme la plus vive; elle communique le feu avec autant de promptitude & d'énergie, elle résiste à l'impulsion de l'air, suit toujours une route directe; on doit la regarder comme une vraie flamme, plus pure & plus dense que toutes les flammes de nos matières combustibles. *Ibid. & suiv.* La plupart des taches que les Astronomes ont observées sur le disque du Soleil, leur ont paru fixes, mais il se pourroit aussi qu'il y eût des taches flottantes à la surface de cet astre. *Vol. II, 351.*